016.55144 In8 1960

-

Geology

Wissenschaftliche Beihefte zur Zeitschrift "Die Höhle"

16

THE LIBRARY OF THE

JUN 2 6 1974

UNIVERSITY OF ILLINOIS AT URBANA-CHAMPAIGN

## Internationale Bibliographie für Speläologie

(Karst-und Höhlenkunde)

Jahr 1960

Von Hubert TRIMMEL

Wien 1971

Herausgegeben vom

Landesverein für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich

THE PARTY OF THE P AND AND AMERICAN

16

### Internationale Bibliographie für Speläologie

(Karst-und Höhlenkunde)

Jahr 1960

Von Hubert TRIMMEL

Wien 1971

Herausgegeben vom

Landesverein für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich

# Veröffentlicht im Einvernehmen mit der KOMMISSION FÜR DOKUMENTAT!ON SUBKOMMISSION FÜR TERMINOLOGIE der INTERNATIONALEN UNION FÜR SPELÄOLOGIE

Gedruckt mit Unterstützung des Kulturamtes der Stadt Wien und des Notringes der wissenschaftlichen Verbände Österreichs

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Landesverein für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich, 1020 Wien Obere Donaustraße 99/7/1/3.

Satz: Landesverein für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich, Wien
Offsetdruck: Firma Otto Bieber Ges.m.b.H.& Co.KG.
1030 Wien

#### VORWORT

Nach längerer bedauerlicher Unterbrechung ist es möglich, mit dem vorliegenden Heft wieder einen Band der "Internationalen Bibliographie für Speläologie" vorzulegen. Leider ist der Rückstand der veröffentlichten Titelbibliographie gegenüber dem Zeitpunkt der Druckslegung auf ein volles Jahrzehnt angewachsen und damit beim raschen Fortschritt der wissenschaftlichen Forschung nahezu unvertretbar geworden. In erster Linie sind für die Verzögesrung finanzielle Gründe maßgebend.

Naturgemäß sind Bibliographien, so wichtig sie für den wissenschaftlich Arbeitens den auch sein mögen, als Nachschlagewerk in erster Linie für Institute und Bibliotheken von Bedeutung, und der Kreis der Bezieher ist dementsprechend klein. So kommt es, daß trotz der Unterstützung, die das Amt für Kultur und Volksbildung der Stadt Wien und der Notring der wissenschaftlichen Verbände Österreichs - denen auch an dieser Stelle der besondere Dank zum Ausdruck gebracht sei - gewährt haben, der Landesverein für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich auch aus seinen eigenen bescheidenen Mitteln namhafte Beträge zur Deckung der Druckkosten bereitstellen mußte.

Das Problem der Finanzierung wird auch für die weiteren in Vorbereitung befindlichen Hefte nicht leichter werden. Das Jahr 1961, für welches die Titelbibliographie als nächstes Heft dieser Reihe erscheinen soll, ist durch einen beachtlichen Aufschwung der Karstund Höhlenkunde gekennzeichnet - neue Zeitschriften traten in diesem Jahr ins Leben, der in Wien abgehaltene Dritte Internationale Kongreß für Speläologie regte die Vorlage zahlreicher einschlägiger Arbeiten an und gegenüber 1960 zeigt sich eine Zunahme der nachzuweisenden Titel um etwa 30% gegenüber 1960. Das vorliegende Heft erscheint erstmals im Rahmen der Publikationen, die von der Subkommission für Bibliographie in der Internationalen Union für Speläologie betreut und koordiniert werden. Herausgeber und Verfasser hoffen, daß damit die Voraussetzung für eine weitere Verbreitung der Bibliographie geschaffen worden ist und neue Bezieher gewonnen werden können.

Eine große Zahl von Speläologen aus allen Teilen der Erde hat durch Übersendung von Literaturzusammenstellungen, Hinweisen und Sonderdrucken, durch Überlassung einschläsgiger Zeitschriften und durch briefliche Mitteilungen wichtige und wertvollste Beiträge zum Zustandekommen dieser Bibliographie geleistet. Ihnen gilt mein besonderer Dank.

Meiner Gattin Erika und meinen Söhnen möchte ich für die fallweise geduldige Mitarbeit bei der Zusammenstellung und Ordnung der karteimäßig erfaßten Literaturzitate wieder herzlichst danken.

Sicher sind mir trotz eifrigster Bemühungen manche Schriftenreihen höhlenkundlischen Inhaltes entgangen oder Aufsätze in Zeitschriften übersehen worden, die in erster Linie Nachbarwissenschaften betreuen. Meine Bitte an alle Benützer der Bibliographie geht dahin, mich auf solche Lücken aufmerksam zu machen und mich dabei zu unterstützen, bei den folgens den Heften Lücken durch die Einfügung von Nachträgen schließen zu können.

**Hubert Trimmel** 

Wien, im Jänner 1971.

DAS INHALTSVERZEICHNIS BEFINDET SICH AUF DEN SEITEN 131 UND 132 AM ENDE DES HEFTES

#### HINWEISE FÜR DEN BENÜTZER.

In der vorliegenden Titelbibliographie sind alle Hinweise fortlaufend numeriert und nach Sachgebieten geordnet. Die Gliederung der Speläologie in Sachgebiete, wie sie auch aus dem Inhaltsverzeichnis hervorgeht, wurde gegenüber dem zuletzt erschienenen Heft unveräns dert beibehaltens

Bei jedem einzelnen Titelzitat sind nach Möglichkeit der Originaltitel, dann zwischen Doppelpunkten (im Bedarfsfalle) eine sinngemäße Übersetzung ins Deutsche und gegebes nenfalls in Klammern ergänzende oder erläuternde Hinweise angeführt. Wenn die Originalarsbeit in einer anderen Schrift erschien, ist eine Transkription ins lateinische Alphabet vorgesnommen worden.

Die Nummern von Jahrgängen oder Bänden sind durch Unterstreichung hervorgeshoben. Eine zweite, vor dem Erscheinungsort stehende Zahl (oder eine einzige, nicht unterstrichene Zahl) bedeutet die Nummer des Einzelheftes, in dem die betreffende Arbeit zu finden ist. Anschließend an das Erscheinungsjahr (bei Nachträgen ebenfalls unterstrichen!) sind noch die Seitenzahlen angegeben. Bei Büchern höhlenkundlichen Inhaltes oder selbständig erschienenen Broschüren sind auch Originaltitel, Erscheinungsort und Erscheinungsjahr unterstrichen, um ausdrücklich darauf hinzuweisen, daß es sich nicht um einen Zeitschriftenaufsatz handelt.

In der "Regionalen Speläologie" war für die Zuordnung der Arbeiten zu den einzelmen Staaten nicht der Erscheinungsort maßgebend, sondern die Lage des Gebietes oder der Höhle, auf die die betreffende Arbeit Bezug nimmt. Der Einreihung wurde die staatliche Gliemerung der Welt am 1. Jänner 1969 (nicht im Erscheinungsjahr der nachgewiesenen Arbeiten!) zugrunde gelegt. Bei Karstgebieten und Höhlen in Grenznähe (z.B. Pyrenäen, südslowakisch nordungarisches Karstgebiet u.ä.) wird empfohlen, jeweils bei beiden angrenzenden Staaten nachzuschlagen.

Innerhalb der Nachweise für die einzelnen Staaten sind karstkundliche Arbeiten (Geologie von Karstgebieten, Karstmorphologie und Karsthydrologie) einerseits und Arbeiten über einzelne Höhlen oder Höhlengebiete andererseits jeweils für sich alphabetisch geordnet.

Veröffentlichungen, die ohne Nennung eines Autors erschienen sind, wurden nach dem ersten Wort ihres Titels eingeordnet.

#### VERWENDETE ABKÜRZUNGEN:

```
Abb.
                     Abbildungen (dt.)
Abh.
                     Abhandlungen (dt.)
                     Académie (franz.), Academia (ital.)
Acad.
Am.
                     American (e.)
Ann.
                     Annales (franz.), Annals (e.), Annalen (dt.)
Archéol.
                     Archéologie, archéologique (franz.)
Assoc.
                     Association (franz., e.)
Anz.
                     Anzeiger (dt.)
Betr.
                     Betrifft. . (dt.)
                     Blatt, Blätter (dt.)
Bl.
Boll.
                     Bollettino (ital.)
Bot.
                     Botanik (dt.), botanisch (dt.)
                     Britisch (e.)
Brit.
                     Bulletin (franz., e.)
Bull.
Čsl.
                     Československy
Diss.
                     Dissertation (dt.)
Dt.
                     Deutsche (dt.)
Ed.
                     Editor (e.), Edition (franz.)
                     Englisch
e., engl.
                     für (dt.)
f.
                     Français, française (franz.)
Franc.
Geogr.
                     Geographie, geographisch (dt.), Geographical (e.)
                     Géographie, géographi que (franz.)
Géogr.
                     Geologie, geologisch (dt.), Geology, Geological (e.)
Geol.
Géol.
                     Géologie, géologique (franz.)
Ges.
                     Gesellschaft (dt.)
                     Histoire(s) Naturelle(s) (franz.)
Hist. Nat.
Inst.
                     Institut (dt., franz.)
Ist.
                     Istituto (ital.)
                     Italienisch
Ital.
J.
                     Journal (franz., e.)
                     Jahrbuch, Jahrbücher (dt.)
Jb.
                     Jahresbericht(e) (dt.)
Jber.
Mag.
                     Magazine (engl.)
Mém.
                     Mémoires (franz.)
Mitt.
                     Mitteilungen (dt.)
Mus.
                     Museum (dt.), Musée (franz.), Museo (ital.)
Nat .
                     National (engl.)
                     Nazionale (ital.)
Naz.
                     Naturhistorische(s) (dt.)
Naturhist.
Paléont.
                     Paléontologie, paléontologique (franz.)
Prähist.
                     Prähistorische (dt.)
Préhist.
                     Préhistoire, préhistorique (franz.)
Preist.
                     Preistoriche (ital.)
Proc.
                     Proceedings (engl.)
                     Publication(s) (engl., franz.)
Publ.
                     Revue (dt., e., franz.)
Rev.
Riv.
                     Rivista (! tal.)
S.
                     Seiten (dt.)
Sc.
                     Science(s) (e., franz.),, Scienze (ital.)
Sc. Nat.
                     Sciences Naturelles (franz.)
                     Société (franz.), Society (e.), Società (ital.)
Soc.
                     Speläologie, speläologisch (dt.), Speleological (e.),
Spel.
                     Speleologia, speleologico, speleologica (ital.)
                     Spéléologie, spéléologique (franz.)
Spél.
```

Taf.	Tafel(n) (dt.)
Univ.	Universität (dt.), université (f.), University (e.)
Verh.	Verhandlungen (dt.)
Zool.	Zoologie, zoologisch(e) (dt.), Zoology, zoological (e.), zoologie, zoologique (f.), zoologica (ital).
Z. Zus.	Zeitschrift (dt.) Zusammenfassung (dt.) (Résume, Abstract, Riasaunto).

Von der "Internationalen Bibliographie für Speläologie" sind in der Reihe der Wissenschaftlichen Beihefte zur Zeitschrift "Die Höhle" bisher folgende Hefte erschienen, die noch erhältlich sind und beim Landesverein für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich bestellt werden können:

Beiheft Nr.	Titelbibliographie für das		Preis	
2	Jahr 1950	öS 25,	DM 5,	sfr 5,
3	Jahr 1951	öS 25,	DM 5,	sfr 5,
4	Jahr 1952	öS 30,	DM 6,	sfr 6,
5	Jahr 1953	öS 30,	DM 6,	sfr 6,
6	Jahr 1954	öS 30,	DM 6,	sfr 6,
7	Jahr 1955	öS 30,	DM 6,	sfr 6,
8	Jahr 1956	öS 50,	DM 8,50	sfr 8,50
9	Jahr 1957	öS 50,	DM 8,50	sfr 8,50
10	Jahr 1958	öS 50,	DM 8,50	sfr 8,50
15	Jahr 1959	öS 50,	DM 8,50	sfr 8,50

#### AKTUELLE BERICHTE

über wichtige Neuerscheinungen auf dem Gebiete der Karst- und Höhlenkunde bietet ab 1969 das von der Subkommission für Bibliographie der Internationalen Union für Speläologie he= rausgegebene und von Dr. Reno Bernasconi geleitete "BULLETIN BIBLIOGRAPHIQUE". Es bringt nicht nur die Titel, sondern kurze Inhaltsangaben in englischer oder französischer Sprache über ausgewählte Arbeiten. Es erscheint zwei Mal jährlich; der Jahresbezugspreis beträgt 6 Schweizer Franken. Bestellungen sind an die Société Suisse de Spéléologie, Bibliothèque Centrale, c/o Institut de Géologie, 11, rue E. Argand, CH-2000 Neuchåtel, Schweiz, zu richten.

#### ALLGEMEINE ARBEITEN

#### Travaux généraux

#### Publications generals

- B.B., Najglebsze jaskinia świata. :Die tiefsten Höhlen der Erde.: (Vgl. Nr. 23/1959). Tax ternik, 36, 1, Kraków 1960, 34-35.
- BERTALAN K., Tájékoztatónk régebbi számainak áttekintése, :Verzeichnis der von 1956 bis 1959 in der Zeitschrift erschienenen Artikel.: Karszt- és Barlangkutatási Tájes koztató, 4, Budapest 1960, 182-188.
- -- BIBLIOGRAPHIE de spéléologie. :Eine Bibliographie der Speläologie.: Ann. de Spél. 15, 2, Moulis 1960, 421 - 422.
- --, DEBATNO veče o terminima krš kras karst. :Diskussion über die Begriffe krš, kras und karst.: Krš Jugoslavije, 2, Zagreb 1960, 221-223.
- D'URSEL P., Dans la nuit des abimes. : Im Dunkel der Schächte.: (Erzählende Berichte). Les Editions du Soleil Levant, Namur 1960. 48 p. + 18 pl.
- FRICKER P., Hörsaal: Speleologie. (Kurze allgem. Übersicht). Die Höhlenpost, 3. Win= terthur 1960, 1 - 4.
- GIGON R., Les gouffres les plus profonds du monde. :Die tiefsten Höhlen der Erde.: Cavernes, 5, 1, Neuchatel 1960, 13-15.
- GUSIC M., GUSIC B., Kras ili krš. : Kras oder krš eine Frage der serbokroatischen Terminologie.: (Dt. Zus.) Krš Jugoslavije, 2, Zagreb 1960, 5 - 20.
- KESSLER H., A világ tiz legmélyebb barlangja. :Die zehn tiefsten Höhlen der Welt.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 1/2, Budapest 1960, 34.
- LEHMANN H., MORANDINI G., Vorschlag für einen vergleichenden Karstatlas. Proposal of a comparative Atlas of Karst Phenomena. Proposition pour la création d'un atm las des phénomènes karstiques comparés.

a) Z.f. Geomorphologie, 4, 3/4, Berlin 1960, 284-287 (Text engl., ital.) b) Z.f. Geomorphologie, Supplementband 2, Berlin 1960, 103-107.

- 11. lr., Nejhlubši propasti svēta. :Die tiefsten Höhlen der Erde.: (Vgl. Nr. 23/1959). Kras v Ceskoslovensku, 1, Brno 1960, 23 - 24.
- MAUCCI W., Contributo per una terminologia speleologica italiana. :Beitrag zu einer ita= lienischen speläologischen Terminologie.: Boll. della Soc. Adriatica di Sc., 51(1). Trieste 1960, 309-334.
- 13. OEHLI W., Allgemeine Höhlenkunde. Schweiz. Neuauflage 1960. Höhlenkunde. Wege und Zweck der Erforschung unterirdischer Räume von Franz Kraus (1894). Schweizeri= sche Neuauflage nach dem Original bearbeitet und vermehrt. Maschinschr. autogr., Winterthur 1960. 25pp.
- 14. -- PAPERS and abstracts of papers presented at the 1960 Convention, Carlsbad, New Me= xico. : Vorträge und Vortragszusammenfassungen, die bei der Jahrestagung 1960 d. Nat. Spel. Soc. in Carlsbad vorgelegt wurden.: NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 68 - 83.
- 15. PAPP F., A szpeleológia földtani vonatkozásairol. :Die Beziehungen der Speläologie zur Geologie.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 6, Budapest 1960, 309-316.
- RENAULT P., Lexique spéléologique. :Ein speläologisches Lexikon.: Ann. de Spél., 15, 1, Paris 1960, 87 - 91.
- 17. ROSEN B., Besök i underjorden. :Besuch in der Unterwelt.: Bygd och Natur, 3, Stockholm 1960.

- RYBAK J., Rekord, rekord! (Nach N. Casteret, Geheimnisvolle Höhlenwelt; Berichte).
   Kras v Ceskoslovensku, 1, Brno 1960, 21 23.
- STANILAND J. L., Bibliographies, 1940-1960. (Betr. USA). NSS News, 18, 12, Arlington 1960, 140.
- 20. STRINATI P., AELLEN V., Les grottes figurées sur les timbres-poste. :Die auf Briefmarken dargestellten Höhlen.: Rassegna Spel. Italiana, 12, 2, Como 1960, 51-57.
- 21. TRIMMEL H., Eine neue Liste der tiefsten Höhlen der Erde. Geogr. Taschenbuch 1960/61, Wiesbaden 1960, 193-194.
- 22. VANDEBOSCH A., Speleologie gezien door en vakkundige. :Speläologie von einem Fachmann gesehen.: Spel. Stichting Deurne, Maandblad, 1, 4, Deurne 1960, 8-9.
- 23. WHITE W.B., EDWARDS J.D., A new aproach to cave surveys. :Ein neuer Vorschlag für Gliederung und Inhalt regionaler speläologischer Monographien.: (Nur Zus.) NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 68.

IL.

#### GEOSPELÄOLOGIE Géospéléologie Geospeleology

- A) Allgemeine Arbeiten über Geologie und Geomorphologie (einschließlich Eiszeitforschung und Altersbestimmung) Travaux concernant la géologie et la géomorphologie (inclus l'étude de l'êre glaciaire et la géochronologie)
- 24. ADLER R., FENCHEL W., MARTINI H.J., PILGER A., Einige Grundlagen der Tektonik II. (Betr.: tektonische Trennflächen). Clausthaler Tekton. Hefte, 3, Clausthal-Zel-lerfeld 1960.
- 25. BOURCART J., La géologie. Introduction à une science de la terre. :Geologie Einfüherung in eine Wissenschaft von der Erde.: Ed.A.Colin, Paris 1959. 204pp.
- 26. BÜDEL J., Die Gliederung der Würmkaltzeit. Würzburger Geogr. Arbeiten, 8, Würzburg 1960, 45pp.
- 27. de VRIES H., Neue C<sup>14</sup>-Daten zur Pleistozän-Gliederung. (Kurzfassung). Geologie, <u>9</u>. 3. Berlin 1960, 327.
- 28. LANDINI P., FABRIS A., Cielo, terra, acque. Compendio di geografia i geologie. :Hime mel, Erde und Gewässer. Ein Kompendium der Geowissenschaften.: 4a ed.riv., Ed. S. Lattes e.C., Torino 1960, VIII+384pp.
- 29. LEROI-GOURHAN A., Analyse pollinique et carbone 14. :Pollenanalyse und radioaktiver Kohlenstoff.: (Betr. absolute All ersbestimmung). Bull. de la Soc. Préhist. Franc., 53, Paris 1956, 291 - 301.
- 30. LOUIS H., Allgemeine Geomorphologie. Lehrbuch der Allgemeinen Geographie, Band L. (Darin: Charakterformen der Karstlandschaft). Verlag W. de Gruyter & Cie., Berlin 1960, XVIII 354pp.
- MOTTL M., Gedanken über Probleme der jungpleistozänen Warmzeiten im Ostalpengebiet.
   Anthropos, Mammalia pleistocenica, 1, 1960, 127 136.
- 32. SÄRCHINGER H., Geologie und Gesteinskunde. 5. überarbeitete und erweiterte Auflage.

  Berlin 1960. 354pp., 277 Abb.
- 33. SCHULTZ A., Kleines Lexikon der Physischen Geographie. Pädagog. Hochschule, Potsdam 1960, 191pp.
- 34. SPARKS B. W., Geomorphology. Longmans, Green and Co., Inc., New York 1960. 371pp.

- 35. STRAHLER A.N., Physical geography. 2nd edition. John Wiley and Sons, Inc., New York
  1960. 534pp.
- 36. TONNARD V., Geőlogie et spéléologie. Bull.de la Soc. Spél. de Namur, 2, Namur 1960, 31-32.
- 37. VIETE G., WAGENBRETH O., HUNGER R., REICHERT H., Geologie, Bd. L. Allgemeine Geologie I. 2. Auflage. Bergakademie Freiberg (Sa.), Freiberg (Sa.) 1960.
- 36. WAGNER G., Einführung in die Erd- und Landschaftsgeschichte. Mit besonderer Berückssichtigung Süddeutschlands. 3., vermehrte und verbesserte Auflage. Hohenlohe sche Buchhandlung. Öhringen 1960. 694pp.
- 39. ZEUNER F.E., Advances in chronological research. :Fortschritte der Geochronologie.: In: The Application of Quantitative Methods in Archaeology, Chicago 1960, 325-355.

absolute Datierung von Höhlenablagerungen Radiokarbondatierung und Jungpaläolithikum Nr. 151

Nr. 747

B) Regionale Arbeiten zur Karstgeologie, bezw. zur Geologie von Karstgebieten - Travaux régionaux concernant la géologie des régions karstiques

Siehe die Hinweise unter D) (Seite 12), bezw. im Abschnitt "Regio=nale Speläologie."

#### C) Arbeiten zur Karstmorphologie Morphologie karstique

- 40. BARBIER R., Le role des paléokarsts dans la formation des réseuax actuels et leurs répercussions sur l'h ydrogéologie de ces régions. :Die Bedeutung des Paläokarst bei der Entwicklung der gegenwärtigen Karstgefäßsysteme und ihre Auswirkungen auf die Hydrogeologie der entsprechenden Gebiete.: Comptes-rendus de la Soc. Géol. de France, 3, Paris 1960, 59-60.
- 41. BARBIER R., Sur l'origine des "pitons" des régions karstiques tropicales et équatoriales. :Über die Entstehung der "Türme" in den tropischen und äquatorialen Karstgebie ten.: Comptes-rendus de l'Acad. des Sc., 250, 9, Paris 1960, 1695-1696.
- 42. BAUER F., Klimatologie im Dienste der Karstforschung. Arbeiten des Speläologischen Instituts im Dachsteingebiet. 54.-57. Jahresber. d. Sonnblick-Vereines f. d. Jahre 19 1956-1959, Wien 1960, 31 42.
- 43. BAZYNSKI J., Rozlišeni krasových jevu jedna z metod inženýrsko-geologického výzku\*
  mu. :Die Untersuchung von Karsterscheinungen mit ingenieurgeologischen Metho\*
  den.: (Russ., dt., engl. Zus.) Geol. pruzkum, 2, 9, 1960, 270 272.
- 44. BÖGLI A., Les phases de dissolution du calcaire et leur importance pour les problèmes karstiques. :Die Phasen der Kalklösung und ihre Bedeutung für die Karstprobleme.:
  Rassegna Spel. Italiana, 12, 4, Como 1960, 167 180.
- 45. BÖGLI A., Fragen der rezenten Karstmorphologie. (Referat). Geographica Helvetica, 15, 1960, 103-105.
- 46. BÖGLI A., Kalklösung und Karrenbildung. Z.f. Geomorphologie, Supplementband 2, Berlin 1960, 4 - 21.

- 47. CHEBATAROFF J., Origen y evolución de los mares de piedra (especialmente del Urum guay). :Entscehung und Entwicklung der Blockmeere.: (Betr. auch Pseudokarsters scheinungen in Granit). Comptes-rendus de l'XVIIIe Congrès Internat. de Géogr., 2, Rio de Janeiro 1960, 184-197.
- 48. CORBEL J., Note sur les karsts tropicaux. :Bemerkungen über tropischen Karst.: Rev. de Géogr. de Lyon (Etudes Rhodaniennes), 30, 1, Lyon 1955, 49 54.
- 49. CORBEL J., Nouvelles recherches sur les karsts arctiques scandinaves. :Neue Untersue chungen über die arktischen Karstgebiete Skandinaviens.: Z.f.Geomorphologie, Supplementband 2, Berlin 1960, 74 78.
- 50. CVIJIC J., La géographie des terrains calcaires. Posebna izdania Srpska Akademia Nauk, Nr. 341. :Die Geographie der Kalkgebiete.: Beograd 1960. 218pp.
- 51. D'AMBROSI C., Sull'origine delle doline carsiche nel quadro genetico del carsismo in generale. :Über die Entstehung der Dolinen im Hinblick auf die Verkarstungsvorgänge im allgemeinen.: Boll. della Soc. Adriatica di Scienze, 51(1), Trieste 1960, 205-231.
- 52. DERRUAU M., Une hypothèse sur les rapports de la vitesse de plissement et de l'hydrologie dans la génèse de certains poljés. :Eine Hypothèse über die Beziehungen zwischen Faltungsgeschwindigkeit und Hydrologie bei der Entstehung einiger Poljen.: Z.f.Geomorphologie, Supplementband 2, Berlin 1960, 79 80.
- 53. FELS E., Anthropogene Geomorphologie. (Betr.auch Einwirkung der Entwaldung auf die Karstentwicklung). Comptes-rendus du XVIIIe Congrès Internat. de Géogr., 2, Rio de Janeiro 1960, 227-232.
- 54. GVOZDEZKLI N.A., Issledowanija karstowjich oblastej. ;Die Untersuchung der Karstgebiete.; (Engl. Zus.) In: Metodi geogr. issledow., Moskwa 1960, 123-136.
- 55. HEMPEL L., Die Schwerpunkte der Karstbildung. In: Bilanzen zur Reliefgestaltung der Erde. Geogr. Ber., 5, 15, Berlin 1960, 97-107.
- 56. HOYNINGEN-HUENE E., Auslaugung oder Ablaugung. Geologie, 9, 3, 1960, 318-320.
- 57. -- INTERNATIONALE Beiträge zur Karstmorphologie. (Sammelband). Z.f.Geomorphologie, Supplementband 2, Berlin 1960. 107pp.
- 58. KOVACEVIC P., Prilog metodici klasifikacije krša. :Methodischer Beitrag zur Typisie= rung des Karstes.: Naša poljoprivreda i šumarstvo, 6, 4, Titograd 1960, 17-24.
- 59. KREJCI J., K otázce existence krasového cyklu. :Zur Frage der Existenz des Karstzyk lus.: Sbornik čsl.spol.zeměpisné, 65, Praha 1960.
- 60. LEFEVRE A., Eléments de géologie: morphologie des régions calcaires (quelques définitions, suite et fin). Die Morphologie der Karstgebiete.: Recherches, 6, 22/23, Paris 1960, 16-17.
- 61. LEHMANN H., La terminologie classique du karst sous l'aspect critique de la morphologie climatique moderne. :Die klassische Karstterminologie unter dem kritischen Aspekt der modernen Klimamorphologie.: Rev. de Géogr. de Lypn, 35, 1, Lyon 1960, 1 6.
- 62. LJUKOSCHIN A.G., Nekotorje hidrodinamitscheskije zakonomernosti razwitija karsta w platformennjich oblastjach. :Über einige hydrodynamische Gesetzmäßigkeiten der Karstentwicklung.: Zemlewedenie, 5(45), Moskwa 1960, 173-189.
- 63. MARTINI J., Note sur l'érosion inversée. :Bemerkungen über die "inverse Erosion".: Stalactite, 4, 5, Sion 1960, 125-132.
- 64. MAXIMOWITSCH G.A., Karst. Izdatelstwo znanie, serija IX, 7, Moskwa 1960. 48pp.
- 65. NANGERONI G., "Campi", "piani", "Polja" in una recente pubblicazione. :Die Begriffe campi, piani und polja in Italien in einer neuen Veröffentlichung.: (Engl. Zus.). RIv. geografica italiana, 67, 3, 1960, 306-313.

- 66. NICOLESCU M., Calcarele. Cavernele si circulatia apei in calcare. :Der Kalkstein. Höhelen und Wasserzirkulation im Karst.: (Russ., franz., engl. Zus.) Meteorol., hiffrol. si gospod.apelor, 5, 1, Bucuresti 1960, 61-66,76,78,80.
- 67. OGILVIE A., Osnownije woprosji izučenija karsta metodami geofisiki. :Grundfragen des Karststudiums mit geophysikalischen Methoden.: Zemlewedenie, 5(45), Moskwa 1960, 157-171.
- 68. OLIVE Ph., A propos des lapiés. : Über Karrenfelder.: Science et nature, 37, 1960, 27-33.
- 69. RATHJENS C., Geomorphologische Beobachtungen an Kalkgesteinen in Afghanistan. Ein Beitrag zur Karstmorphologie der Trockengebiete. Stuttgarter Geogr. Studien, 69, Stuttgart 1957.
- 70. RATHJENS C., Beobachtungen an hochgelegenen Poljen im südlichen Dinarischen Karst.

  Ein Beitrag zur Frage der Entstehung und Datierung von Poljen. (Engl., franz. Zus.)

  Zof. Geomorphologie, 4, 2, Berlin 1960, 141 151.
- 71. ROGLIC J., Das Verhältnis der Flußerosion zum Karstprozeß. (Engl., franz. Zus.). Z.f. Geomorphologie, 4, 2, Berlin 1960, 116 128.
- 72. SAIBENE C., Questioni attuali di nomenclatura carsica. :Aktuelle Fragen der Karstnomenklatur.: (Engl. Zus.) Riv. Geogr. Italiana, 67, 2, 1960, 190-194.
- 73. STELCL O., Změny v počtu a velikosti závetu v severní časti Moravského krasu za poseledních padesát let. :Veränderungen in Form und Zahl der Erdfälle im Nordteil des Mährischen Karstes in den letzten fünfzig Jahren.: Casopis Moravského Musea, 45, Brno 1960, 79 98.
- 74. SWEETING M. M., GERSTENHAUER A., Zur Frage der absoluten Geschwindigkeit der Kalkkorrosion in verschiedenen Klimaten. Z.f. Geomorphologie, Supplementband 2, Berlin 1960, 66 - 73.
- 75. TREIBS W., Geologische Beobachtungen in Karstgebieten und in Höhlen. Mitt.d. Verband d. Dt. Höhlen- u. Karstforscher, 6, 3, Seissen 1960, 44 45.
- 76. VANDENBENGHE A., Obstacles à la circulation des eaux dans les terrains calcaires. Notion de limite d'un réseau karstique. Applications au calcaire carbonifère du Nord de la France et aux sources thermo-minérales de Saint-Amand-les-Eaux. :Hindernisse für die Wasserzirkulation in Karstgebieten. Der Begriff der Grenze eines Karstsystems. Anwendungen auf den Karbonkalk in Nordfrankreich.: Ann. de la Soc. Géol. du Nord, 80, 3, 1960, 147-155.
- 77. VENKOVITS I., Karsztnevezéktani vita. :Diskussion über die Karstnomenklatur.: (Dt., russ.Zus.) Karszt- és Barlangkutatás, 1, Budapest (1959)1960, 67 77.
- 78. WARTHIN A.Sc., Ironshore in some West Indian islands. (Betr. "solutions pits"):Los sungsgruben im Kalk der Küsten einiger westindischer Inseln.: N.Y. Acad. of Sc. Transactions, ser. 2, 21, 8, New York 1959, 649-652.
- 79. WARWICK G.T., The effect of knick-point recession on the water-table and associated features in limestone regions, with special reference to England and Wales. :Die Wirkung der Rückverlegung des Knickpunktes auf den Wasserspiegel und auf damit verknüpfte Erscheinungen in Kalkgebieten, mit besonderer Berücksichtigung von England und Wales.: Z.f. Geomorphologie, Supplementband 2, Berlin 1960, 92 99.
- 80. WILHELMY H., Hohlblockbildungen (Tafoni) im semiariden und vollariden Klima. Comptesrendus du XVIIIe Congrès Internat. de Géogr., 2, Rio de Janeiro 1960, 425-434.

Erdfälle fossiler Karst in Polen Gipskarst Karstverebnungen (Mährischer Karst) kartographische Darstellung von Karstgebieten Kegelkarst Nr. 1250 Nr. 571, 1603 Nr. 1748, 1758, 1796, 1898

Nr. 1669 Nr. 1204, 1207, 1738

Nr. 1783

Pal#okarst in Luxemburg	Nr. 1206
Pseudokarst (Vereinigte Staaten, Argentinien)	Nr. 1791, 1877
Schichtdolinen	Nr. 1711
Suffosionserscheinungen	Nr. 1736
Tropenkarst	Nr. 1783, 1881, 1883, 1886, 1887,
	1888, 1891, 1895, 1896, 1897
Verkarstung im Gipskeuper	Nr. 1231
voreiszeitliche Karrenfelder	Nr. 1603

D) Regionale Arbeiten zur Karstmorphologie, bezw.zur Geologie und zur Morphologie verkarsteter oder verkarstungsfähiger Gebiete

Travaux regionaux concernant la géologie et la géomorphologie des régions karstiques

#### Vergleiche über

über									
Argentinien	$Nr_{\bullet}$	1877							
Australien		1905							
Belgien	Nr.	1174							
Bermudas	Nr.	1879							
Brasilien	Nr.	1880,	1881						
China	$Nr_{\bullet}$	1894,	1895						
Deutschland							1209,		
		1213,	1214,	1215,	1216,	1217,	1218,	1219,	1222,
		1225,	1226,	1227,	1228,	1229,	1230,	1233,	1234
Frankreich	Nr.	1252,	1253,	1254,	1255,	1257,	1258,	1259,	1310
Großbritannien	Nr.	1323,	1324						
Indonesien	Nr.	1896,	1897						
Italien	Nr.	1374,	1375,	1376,	1377,	1378,	1379,	1380,	1381,
		1382,	1384,	1386,	1387,	1388,	1389,	1390,	1392,
		1395,	1397,	1398					
Jamaika	$Nr_{\bullet}$	1883,	1885						
Jugoslawien	Nr.	1459,	1462,	1463,	1464,	1467,	1470,	1474,	1475,
		1476,	1478,	1480,	1486				
Malaya	Nr.	1899							
Mexiko	Nr.	1782,	1783						
Österreich	Nr.	1230,	1512,	1514,	1515,	1516,	1517,	1518,	1519,
		1520,	1521,	1522,	1524,	1525,	1526,	1527,	1528,
		1529,	1539,	1531,	1532,	1533,	1534,	1535	
Polen	Nr.		1601,						
Portoriko	Nr.	1883,	1887,	1888					
Portugal	Nr.	1612							
Rumanien	Nr.	1613,	1614						
Schweiz	Nr.	1619,	1620,	1621,	1622				
Spanien	Nr.	1640,	1641						
Tschechoslowakei	Nr.	1654,	1655,	1656,	1657,	1658,	1659,	1660,	1661.
		1662,	1664,	1665,	1666,	1667,	1668,	1669,	1670.
		1686,	1687,	1688					·
Türkei	Nr.	1900							
Ungarn	Nr.	1694,	1698,	1699,	1700,	1701,	1702,	1703.	1704
Union d. Soz. Sowjetrepubl.							1732,		
							1742,		
							1751,		
Vereinigte Staaten	Nr.						1792,		1794.
			1796,				,	,	,

#### E) Mineralogie und Petrographie der Karstgesteine Les roches karstiques

- 81. BARON G., Sur la synthèse de la dolomie. Application au phénomène de dolomitisation. :Über die Synthese des Dolomits. Anwendung auf das Phänomen der Dolomitisation.: Rev. de l'Institut Franc. du pétrole, Paris 1960.
- 82. BIDLO G., Balatoni aragonit-kiválás. : Aragonitablagerung im Plattensee, Ungarn.: Földtani Közlöny, 90, 2, Budapest 1960, 224.
- 83. BONI A., Rocce calcareo-dolomitiche silicizzate delle Prealpi Bresciane. :Die silikatis sierten Kalk-Dolomit-Felsen der Brescianer Voralpen, Italien.: Boll. della Soc. Geol. Ital., 79, 1, 1960.
- 84. BRAMKAMP R.A., POWERS R.W., Classification of Arabian carbonate rocks. :Klassifizierung der arabischen Karbonatgesteine.: Geol. Soc. of America Bull., 69, 1958, 1305-1318.
- 85. DUNCAN H.S., Notes on the calcium carbonate content of the Santee limestone. :Bemer kungen über den Gehalt des Santee-Kalkes an Kalziumkarbonat.: Geol. Notes, Div. Geol. State Dept. Board South Carolina, 4, 4, 1960, 31 33.
- 86. GARRELS R.M., THOMPSON M.E., SIEVER R., Stability of some carbonates at 25° C and one atnosphere total pressure. :Die Stabilität einiger Karbonate bei 25° C und einer Atmosphäre Gesamtdruck.: Am.J. of Sc., 258, 1960, 402 418.
- 87. GOLDSMITH J.R., Exsolution of dolomite from calcite. :Die Herauslösung von Dolomit aus Kalzit.: J. of Geol., 68, 1, 1960, 103 109.
- 88. GRAF D.L., Geochemistry of carbonate sediments and sedimentary carbonate rocks. :Geochemie der Karbonatsedimente und der sedimentären Karbonatgesteine.: Part I: Sedimentary carbonate rocks. Circular of Illinois State Geol. Survey, 298, 1960, 48pp.
- 89. GRAF D.L., Geochemistry... Part III: Minor Elements distribution. Circular of Illinois State Geol. Survey, 301, 1960, 71pp.
- 90. GRAF D.L., Geochemistry... Part IV: Bibliography. 55pp. Part IV-A. Isotopic composition chemical analyses. 42pp. Circular of Illinois State Geol. Survey, 309, 1960.
- 91. GREENSMITH J.T., Introduction to the petrology of the Oil-Shale Group Limestones of West Lothian and southern Fifeshire, Scotland. :Einführung in die Petrologie einimger Kalke Schottlands.: J. of Sedimentary Petrology, 30, 4, Menasha 1960, 553-560.
- 92. HILTERMANN H., LÜTTIG G., Der Quellkalk von Laer. (Kreis Osnabrück-Land, BRD). Veröff.d.Naturwiss.Ver.Osnabrück, 29, Osnabrück 1960, 67 75.
- 93. HOSE H.R., VERSEY H.R., Palaeontological and lithological divisions of the Lower Tertiary limestones of Jamaica. :Paläontologische und lithologische Gliederungen der Tertiärkalke Jamaikas.: Col.Geol. & Min.Resources, 6, 1, 1956, 19 - 39.
- 94. HUDSON R.G.S., CHATTON M., The Musandam Limestone (Jurassic and lower Cretaeceous) of Oman, Arabia. Notes et Mémoires Moyen-Orient, 7, 1959, 69 93.
- 95. HUMMEL P., Petrographie, Gliederung und Diagenese der Kalke im oberen Weißen Jura der Schwäbischen Alb. Arb. d. Geol.-Paläont. Inst. d. Techn. Hochschule Stuttgart, N. F., 26, Stuttgart 1960, 96 S., 41 Abb., 7 Taf.
- 96. JOHNSON N. M., Thermoluminescence in biogenic calcium carbonate. J. of Sedimentary Petrology, 30, 2, Menasha 1960, 305-313.
- 97. JUNG W., Zur Feingliederung des Basalanhydrites (Z 2) und des Hauptanhydrites (Z 3) im SE-Harzvorland. Geologie, 9, 5, Berlin 1960, 526-555.
- 98. JUNG W., KNITZSCHE G., Kombiniert feinstratigraphisch-geochemische Untersuchungen der Anhydrite des Zechsteins I im SE-Harzvorland. Geologie. 9, 1, Berlin 1960, 58 72.

- 99. LIPPMANN F., Versuche zur Aufklärung der Bildungsbedingungen von Calcit und Aragonit. Fortschritte d. Mineralogie, 38, 2, 1960, 156 161.
- 100. --, MATERIALJI konferenzii po mesozoju. Matériaux de la Conférence sur le Mésozoique. Verhandlungen der mesozoischen Konferenz. (Betr. auch viele verkarstungsfähige Sedimentgesteine). Annales Instituti Geologici Publici Hungarici, 49, 1.
  Budapest 1960, 337 S.
- 101. McKEE E.D., Cycles in carbonate rocks. : Zyklen in Karbonatgesteinen.: Am.J. of Sc., 258-A, 1960, 230-233.
- 102. MERRIAM Ch. W., HALL W.E., Pennsylvanian and Permian rocks of Southern Inyo Mountains, California. Die jungpaläozoischen Gesteine der Inyo Mountains.: (Betrauch Kalke). Geol. Survey of America, Bull., 1061-A, Washington 1957, 1 5.
- 103. MURRAY R.C., Origin of porosity in carbonate rocks. :Die Herkunft der Porosität in Karbonatgesteinen.: J. of Sedimentary Petrology, 30, 1, Menasha 1960, 59-84.
- 104. PAPIU V.C., Petrografia rocilor sedimentare. :Petrographie der Sedimentgesteine.:
  Bucuresti 1960, 508pp.
- 105. RICOUR J., De la genèse de certaines dolomies. : Über die Entstehung einiger Dolomite.: Comptes-rendus de l'Acad. des Sc., 251, 17, Paris 1960, 1798-1800.
- 106. SAVUL M., IANOVICI V., Chimisme des roches dolomitiques de Hunedoara. :Chemisme der Dolomite von Hunedoara, Rumänien.: Rev. de Géol. et de Géogr., Acad. de la R.P.R., 4, 1, Bucuresti 1960.
- 107. SIEGEL F.R., The effect of strontium on the aragonite-calcite ratios of pleistocene commals. :Der Effekt von Strontium auf die Aragonit-Kalzit-Verhältnisse bei pleistozämnen Korallen.: J. of Sedimentary Petrology, 30, 2, Menasha 1960, 297-304.
- 108. SKRIVANEK F., Aragonity a vápence obsahující stroncium v Ceském krasu. :Strontium in den Aragoniten und Kalken des Böhmischen Karstes.: (Franz. Zus.) Krasový Sbornik, 2, Praha 1960, 56 58.
- 109. WEISS M.P., NORMAN C.E., Classification of the limestones of the type Cincinnatian. :Klassifikation der Kalke vom Typ des Cincinnatian.: Bull. of the Geol. Soc. of America, 71, 12, 1960, 2028.
- 110. ZYKA V., VTELENSKY J., Geochemie slovenských travertinu. :Geochemie der slowa kischen Travertine.: Geologické práce, zprávy, 17, Bratislava 1960, 147-196.

Fossilführung von Kreidekalken Nr. 1396 Gliederung des Hauptanhydrits (Thüringen) Nr. 1224 Kalkvorkommen Colorados Nr. 1797 Obertriasgesteine des Gerecsegebirges Nr. 1704

#### F) Karstgebiete und Bodenkunde Pédologie et karst

- 111. BONIFAY E., Age et signification des sols rouges méditerranéens en Provence. :Alter und Bedeutung der mediterranen Roterden in der Provence.: Comptes-rendus sommaires de l'Ac. des Sc., 244, Paris 1957, 3057-3077-
- 112. BORZA K., MARTINY E., POSPISIL A., Zpráva o výskume "červenozeme" z oblasti
  Brezovského pohoria. :Bericht über die Untersuchung der "Roterden" aus dem Gebiet des Gebirges Brezovské Pohorie.: (Dt. Zus.). Geologické, práce, zprávy, 15,
  Bratislava 1959, 169-174.

- 113. CHUBB L.J., The terra rossa of Chiapas, South Mexico. :Die Terra rossa von Chiapas.: Geonotes, 2, 1, 1959, 1 6.
- 114. COMEL A., Rassegna critica di studi italiani sulla "terra rossa" d'Italia pubblicati negli anni 1934 1950. ;Kritische Bemerkungen über italienische Veröffentlichungen über die Terra rossa Italiens aus den Jahren 1934 bis 1950.; Nuovi Annali Ist. Chim. Agr. Sperim., 3, 1952.
- 115. JANIK V., SCHILLER H., Charakterisierung typischer Bodenprofile der Gjaidalm. (Betr. Böden des alpinen Hochkarstes, Dachstein). a) Mitt.d. Österr. Bodenkundl. Ges., 4, Wien 1960, 31-44. b) Beiträge zur alpinen Karstforschung, 14, Wien 1960.
- 116. MARCELIN P., Sur la terre rouge. : Über die Terra rossa.: (Paläoboden). Bull.Soc. Et. Sc. Nat. Nimes, 49, Nimes 1946-1960, 67-71.
- 117. MARKOVIC-MARJANOVIC J., Die Bedeutung der fossilen "terra rossa"-Horizonte für die Stratigraphienund Chronologie des Pleistozäns von Jugoslawien. Verh.d. Geol. Bun=desanstalt, 1, Wien 1960, 8 22.
- 118. McKENZIE R. M., Trace elements in some South Australian Terra rossa and rendzina soils. :Spurenelemente in einigen südaustralischen Terra rossa- und Rendzina-Bösden.: J. of Agric.Res., 10, 1, 1959, 52 57.
- 119. SMOLIKOVA L., Terra fusca na Mramoru u Litně. :Ein Vorkommen von Terra fusca in der Tschechoslowakei.: Casopis po mineralogii a geologii, 5, Praha 1960, 305-309.
- 120. SOLAR F., Zur Kenntnis der Böden auf dem Raxplateau. (Betr. Karstgebiet). Dissertation d. Hochschule f. Bodenkultur, Wien 1960. Maschinschr., 187Bll.

#### G) Speläogenese und Höhlenmorphologie Génèse. Origine des cavernes et développement morphologique.

- 121. BRUCKER R.W., Relationship of vertical shafts to other cave features. : Die Beziehung von Schächten zu anderen Höhlenraumformen.: (Nur Zus.) NSS News, 18, 9, Armlington 1960, 76.
- 122. BÜLOW E., Abrasion. (Betr.auch Brandungshöhlen). Geologie, 9, 5, Berlin 1960, 471-481.
- 123. CURL R.L., Stochastic models of cavern development. :Stochastische Modelle der Höh= lenentwicklung.: (Betr. Theorie der Höhlenbildung). Bull. of the Nat. Spel. Soc., 22, 1, Alexandria (Va.) 1960, 66 76.
- 124. DAVIES W.E., Origin of caves in folded limestone. :Höhlenentstehung in gefaltetem Kalk.:
  Bull. of the Nat.Spel.Soc., 22, 1, Alexandria (Va.) 1960, 5 18.
- 125. DEIKE R., DEIKE G.H., Genesis of a ceiling channel in the Devils Icebox, Boone County. :Die Entstehung einer Deckenrinne in der Höhle Devils Icebox.: Missouri Speleology, 1, 4, St. Louis 1959, 1 - 4, 4 figs.
- 126. EHRENBERG K., Über Alter und Lebensdauer von Höhlen. (Franz. Zus.) Die Höhle, 11, 4, Wien 1960, 89 97.
- 127. GARDNER J.H., Artesian holes and other vents. :Artesische Höhlen und andere Ausflußöffnungen.: Cave Notes, 2, 4, Berkeley 1960, 26 27.
- 128. GRANT L.F., Determination of cavity patterns in limestone. :Die Bestimmung von Höhelungsmodellen in Kalk.: Bull. of the Geol. Soc. of America, 71, 12, 1069, 1873.

- 129. HOOPER J.H.D., Bat erosion as a factor in cave formation. :Fledermauserosion als Faktor der Höhlenbildung.: (Wiederabdruck aus Nature, 182, 1958, 1464). Cave Science, 4, 30, Settle 1960, 276 277.
- 130. HOTTERBEEX M., Quel ques profils de puits et diaclases. :Einige Profile von Schächsten und Klüften.: Ann. de Spél., 15, 3, Paris 1960, 423 430.
- 131. KING-WEBSTER W.A., KENNY J.S., Bat erosion as a factor in cave formation. :Fleedermauserosion als Faktor der Höhlenbildung.: (Wiederabdruck aus Nature, 181, 1958, 1813). Cave Science, 4, 30, Stelle 1960, 272 276.
- 132. LANGE A.L., Geometrical basis for cave interpretation. : Geometrische Grundlagen für die Interpretation von Höhlen.: Bull. of the Nat. Spel. Soc., 22, 1, Alexandria (Va.) 1960, 77 84.
- 133. LEFEVRE A., Les grottes de lave. :Die Lavahöhlen.: Recherches, 6, 22/23, Paris 1960, 8, 11.
- 134. MAUCHA L., Das Nachweisen von Höhlensystemen. (Franz., russ. Zus.) Karszt- és Barelangkutatás, 1, Budapest (1959) 1960, 89 96.
- 135. MERRILL G.K., Additional notes on vertical shafts in limestone caves. :Weitere Bemerskungen über Schachtstrecken in Kalkhöhlen.: Bull. of the Nat. Spel. Soc., 22, 2, Alexandria (Va.) 1960, 101 108. (Zus. auch in: NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 76).
- 136. MOORE G.W., Introduction to the origin of limestone caves. :Einführung in die Entstenhung von Kalkhöhlen.: Bull. of the Nat. Spel. Soc., 22, 1, Alexandria (Va.) 1960, 3-4.
- 137. OZORAY G., Nemkarsztos üregek genetikája Magyarországi példák alapján. :Die Genetik von Nichtkarsthöhlen auf Grund ungarischer Beispiele.: Karszt- és Barlangkutátasi Tájékoztató, 1/2, Budapest 1960, 4 - 15.
- 138. PRICE N.J., Mechanics of jointing in rocks. Die Mechanik der Klüftung im Fels.: Geol. Mag., 96, 1959, 287 314.
- 139. RENAULT Ph., Role de l'érosion et de la corrosion dans le creusement d'un réseau karsstique. :Die Rollen der Erosion und der Korrosion bei der Bildung eines Karstgesfäßsystems.: Rev. de Géomorphologie Dynamique, 11, 1-4, Paris 1960, 1 4.
- 140. RUDNICKI J., Geneza zaglebień wirowych w świetle badán eksperymentalnych. :Experimentelle Untersuchungen über die Entwicklung von Fließmarken.: (Engl. Zus.). Spemleologia, 2, 1, Warszawa 1960, 17 30.
- 141. STEPHENSON W.J., Tolley Cave, Rockbridge County, Virginia. A study in vadose deselepment. (Betr. Entwicklung und Altersberechnung für die Tolley Cave). NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 69 71.
- 142. WHITE W., Speleogenesis. The Netherworld News, dec. 1968, 273-290; jan. 1959, 5 26.
- 143. ZÖTL J., Zur Frage der Niveaugebundenheit von Karstquellen und Höhlen. Z.f.Geomor= phologie, Supplementband 2, Berlin 1960, 100-102.

Entstehung der Coopers Hole (Großbritannien)	Nr. 1357
Entstehung der Höhlen der Bermudas	Nr. 1878
Entstehung der Höhlen im Triestiner Karst	Nr. 1443
Entstehung der "Korkziehergänge" (Zimnahöhle)	Nr. 1607
Entwicklung von Höhlen in den USA	Nr. 1815, 1816, 1839, 1866
Genese der Höhlen des Aggteleker Gebirges	Nr. 1716
Lavahöhlen	Nr. 1652, 1911
Morphogenese der Höhle von Lazalday	Nr. 1645
Morphogenese einer Konglomerathöhle (Span.)	Nr. 1644
unterirdische chemische Abtragung	Nr. 1731

#### H) Höhlensedimente, Sinterbildung Sédiments des cavernes, formations stalagmitiques

- 144. BASSETT W.A., BASSETT A.M., Hexagonal stalactite from Rushmore Cave, South Dawkota. :Ein hexagonaler Deckenzapfen aus der Rushmore Cave.: Bull.of the Geol. Soc. of America, 71, 12, 1960, 2089 2080.
- 145. BERNASCONI R., IIIe contribution à l'étude du mondmilch. :Dritter Beitrag zum Studium der Bergmilch.: Stalactite, 4, 4, Sion 1960, 65 78.
- 146. BLANC J.J., La grotte du Lazaret. Etude granulométrique des sédiments. :Granulome trische Untersuchung der Sedimente aus der Höhle "du Lazaret", A.-M., Frank reich.: Bull.du Mus.Anthrop.Préhist.de Monaco, 2, Monaco 1955, 63 72.
- 147. BLANC J.J., Les sédiments de la grotte du Lazaret, Nice (A.-M.), Locus VIII. :Die Sedimente aus dem Raum VIII der Grotte du Lazaret.: Bull.du Mus.Anthrop.Prémist.de Monaco, 6, Monaco 1959, 85 123, 11 fig.
- 148. BLANC J.J., Remplissage argileux dans les grottes de Baudinard (réseau de l'Eglise), moyennes Gorges du Verdon. :Die tonige Ausfüllung in den Höhlen von Baudinard.: Ann. de Spél., 15, 2, Moulis 1960, 403 407.
- 149. BÖRTITZ S., Tropfsteine und Höhleneis. Urania(DDR), 23, 4, Leipzig-Jena 1960, 154-157.
- 150. BRODAR S., Periglacialni pojavi v sedimentih slovenskih jam. :Periglazialerscheinungen in den Sedimenten slowenischer Höhlen.: (Franz. Z.) Geografski Vestnik, 32, Ljubljana 1960, 33 43.
- 151. BROECKER W.S., OLSON E.A., ORR P.C., Radiocarbon measurements and annual rings in cave formations. :Radiokarbondatierungen und Jahresringe von Höhlenablamgerungen.: Nature, 185, 4706, 1960, 93 94.
- 152. BRUNNACKER K., Gesichtspunkte für die Entnahme von Sedimentproben in Höhlen. Höhlen lenkundliche Mitt., 16, 3, Wien 1960, 31 32.
- 153. CAUMARTIN V., Le role de la microflore dans l'évolution des sédiments. :Die Bedeus tung der Mikroflora bei der Sedimententwicklung.: Ann. de Spél., 15, 2, Paris 1960, 401.
- 154. CAVAILLE A., Les argiles des grottes. Introduction à l'étude des sédiments souter rains. :Die Höhlentone. Einführung für das Studium der Höhlensedimente.: Ann. de Spél., 15, 2, Moulis 1960, 383 400.
- 155. CHARRIER J., Billes d'argile dans la grotte d'En Gorner (Pyrénées-Orientales). :"Die Lehmkugeln" aus der Höhle En Gorner.: Ann. de Spél., 15, 2, Moulis 1960, 409-414.
- 156. CHAUSSIER J.B., Etude des remplissages des grottes de Dordogne. :Untersuchung der Höhlenausfüllungen im Raum der Dordogne.: Ann. de Spél., 15, 3, Moulis 1960, 475 478.
- 157. CHOPPY J., Note annexe à l'article "les concrétions sur limon". :Ergänzung zur Arbeit über limonitische Konkretionen.: (Betr. Sandstalagmiten). Bull. d'information, Féd. Spél. de Belgique, Liège, 30-9-1960, 8.
- 158. CURL R.L., Aragonite-calcite problem. Bull. of the Geol. Soc. of America, 71, 12, 1960, 2092.
- 159. DEIKE G.H., x-ray analysis of some Missouri cave clays. :Röntgenographische Analyse einiger Höhlenlehme Missouris.: Missouri Speleology, 2, 1, Columbia 1960, 9 ~ 11.
- 160. DIETRICH R.V., Virginia mineral localities. :Mineralvorkommen in Va.: (Erwähnt auch Vorkommen in Höhlen). Va. Polytechnical Inst., Engin. Exper. Stat., Bull. 138, 1960, 84 p.
- 161. ERD R.C., GREENBERG S.S., Minerals of Indiana. (Betr.auch Hydromagnesit in der Marengo Cave). Indiana Geol. Survey Bull., 18, 1960, 73 p.

- 162. GRADZINSKI R., UNRUG R., Uwagi o powstawaniu nacieku grzybkowego w jaskiniach. :Bemerkungen über die Ausbildung pilzförmiger Tropfsteine in Höhlen.: (Engl. Zus.) Roczn. Polskiego towarz. geol., 30, 3, 1960, 273 287.
- 163. GUSSMANN H., Neues aus alter Albhöhle. (Betr. Knochenbrekzien aus dem Heppenloch). Bl.d. Schwäbischen Albver., 66, 1, Stuttgart 1960, 6 - 7.
- 164. GYÖRGY O., A Budapesti hévvizes barlangok ásványos kitöltése. :Die Minerale der Ausfüllungen in den Thermalhöhlen Budapests.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztatő, 11, Budapest 1960, 471 487.
- 165. HELLER F., Das Diluvialprofil in der Jungfernhöhle bei Tiefenellern, Landkreis Bamberg. Erlanger Geol. Abhandlungen, 34, Erlangen 1960, 3 - 17.
- 166. HOTTERBEEX M., Les concrétions sur limon. :Limonitische Konkretionen.: Laborato ire souterrain de Han-sur-Lesse, Ann., 1, Liège 1960, 26 43.
- 167. HUANG WAN-PO, On the age of basal gravel of CKT Sinanthropus site, of the "Upper Gravel" and the "Lower Gravel" of the CKT region. ¿Über das Alter der Basals schichte des Sinanthropusfundplatzes Choukoutien, sowie über die "oberen" und "unsteren" Sande der Region.: Vertebrata Palasiatica, 4, 1, Peking 1960, 47 48.
- 168. JOHNSON R.F., SUKAMTO R., Cave deposits of phosphate rock in Central Djawa, Indomesia. :Höhlenphosphate in Zentraljava.: Publ.tekn.Depart.per industr.dasar-pertambangan. Republ.Indonesia Seri geol.econ., 2, 1960, 35 p.
- 169. LR, Radioaktivni minerály a jeskyně. :Radioaktive Mineralien in Höhlen.:(Nach A.L. Pill) Kras v Ceskoslovensku, 1, Brno 1960, 30 - 31.
- 179. MEDICIS R.de, A propos de "calcite flottante". :Über den "schwimmenden" Kalzit.:
  Bull.du Spéléo-Club de Belgique, Bruxelles, déc.1960, 9 10.
- 171. MONTARLOT G., Concrétions calcaires dans le département de l'Hérault. :Kalkkonkretionen im Departement Hérault.: Bull.Soc.Languedoc.de Géogr., 31, 1/2, 1960, 71 78.
- 172. MOWAT G.D., A magnesium-bearing speleothem from Silent River Cave, Grand Canyon, Arizona. :Eine magnesiumhältige Ablagerung aus der Silent River Cave.: Cave Notes, 2, 3, Berkeley 1960, 18 19.
- 173. MOWAT G.D., Gypsum in Silent River Cave. :Gips in der...: Cave Notes, 2, 4, Ber keley 1960, 25 26.
- 174. NEMEC F., PANOS V., Stalagmitové formy jeskyni vápencového bradla Sprafiku v Severomoravském krasu. :Die Stalagmitenformen der Höhlen der Kalkklippe von Sprantek im Nordmährischen Karst.: (Russ., engl., dt. Zus.) Acta Univ.palack.olomouc., 4, Olomouc 1960, 63 95.
- 175. OANA S., Antei tanso doi no chikyo kagaku. (Orig. japan.) (Betr. C<sup>12</sup>/C<sup>13</sup>-Verhältnis v. Tropfsteinen aus Porter's Cave, Pa.). Kagaku to Kogyo, 13, 4, 1960, 368 372.
- 176. OZORAY G., A budapesti hévvizes barlangok ásványos kitöltése. :Die mineralischen Aus=
  füllungen der Thermalhöhlen von Budapest.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékozta=
  to, 11, Budapest 1960, 471 487.
- 177. PALYI G., Cseppkövek és bevonatok szinének tanulmányozasa L: Untersuhung gefärbter Stalaktiten.: (Engl., russ. Zus.) Karszt- és Barlangkutatás, 1, Budapest (1959)1960, 109 113.
- 178. PANOS V., Nález bejzirových stalagmitu v termominerálních jeskynich v okoli Budapešti. ;Funde von "Geiserstalagmiten" in den Höhlen des Thermokarsts von Budapest.: (Russ., dt. Zus.) Geogr. časopis, 12, 3, Bratislava 1960, 198 205.
- 179. PELISEK J., K charakteristice pleistocénnich sedimentu v Javořičskych jeskynich. :Charakteristik der pleistozänen Ablagerungen in den Höhlen von Javořičko, CSSR.:

  Zprávy Krajského vlastivěd.střediska, 86, Olomouc 1960, 100 101.

- 180. POBEGUIN Th., Sur l'existence de Giobertite et de dolomite dans les concrétions du type "mondmilch": Über das Auftreten von Giobertit und Dolomit in den Bergmilchbil dungen.: Comptes-rendus de l'Acad.des Sc., 250, Paris 1960, 2389-2391.
- 181. RECKMEYER V., Celestite discovered in Alabama. : Cölestit in der Tumbling Rock Cave, Jackson County, Alabama, entdeckt.: NSS News, 18, 11, Arlington 1960, 133.
- 182. RENAULT Ph., Mise au point sur le role de la pyrite dans la karstification. :Über die Bedeutung des Pyrits bei der Verkarstung.: Grottes et gouffres, 23, Paris 1960, 21 24.
- 183. RIEDL H., Grundsätzliche Bemerkungen zur feldmäßigen Untersuchung von Höhlensedimmenten. Höhlenkundliche Mitt., 16, Wien 1960, 2, 19-20; 3, 26 30.
- 184. RIEDL H., Formengebung und Sedimententstehung in der Nixhöhle bei Frankenfels (Niemderösterreich). (Franz. Zus.) Die Höhle, 11, 2, Wien 1960, 33 45.
- 185. ROBINSON L., World's longest straw stalactite. :Das längste Sinterröhrchen der Welt.: Sydney Spel.Soc.Communications, Sydney, Sept.1960, 2.
- 186. RYSAVY P., Stáři krápníku a jeskynnich sintru. :Das Alter von Tropfsteinen und Höhlensinter.: (Dt. Zus.) Kras v Ceskoslovensku, 2, Brno 1960, 46.
- 187. SIFFRE M., Sur un cas de fossilisation de varves souterraines craquelées. :Über einen Fall von Fossilisation krakelierter Höhlenwarven.: Ann. de Spél., 15, 2, Moulis 1960, 415 420.
- 188. SKROPJISCHEW A.W., O nekotorjich osobennostjach kristallow kalzita iz bassejna r. Ugam.: Über einige Besonderheiten der Kalzitkristalle aus dem Ugam-Becken.: Trudy wses.n-i in-ta.pjezooptič.mineraljn.sjirja, 4, 2, 1960, 49 = 62.
- 189. VIEHMANN I., Descrierea unor formatiuni stalagmitice din pestera Jalomitei. :Bes schreibung einer Stalagmitenformation aus der Jalomitahöhle.: (Russ., engl. Zus.). Coman.geol.-geogr. 1957-1959, Ed. stiint., Bucuresti 1960, 61 66.
- 190. VINEYARD J.D., Natural gemstones in a Missouri Cave. :Natürliche Edelsteine aus eim ner Höhle Missouris.: Missouri Speleology, 2, 4, Columbia 1960, 126.
- 191. WHITE W.B., STELLMACK J.A., Introductory report on the mineralogy of Carroll Cave: Einführender Bericht in die Mineralogie der Carroll Cave.: Missouri Speleology, 1, 3, St. Louis 1959, 3 8, 3 figs.
- 192. WOJCIK Z., Badania granulometryczne allochtonicznych osadów jaskiń Tatr zachodnich. :Granulometrische Untersuchungen an allochthonen Sedimenten der Höhlen in der Westtatra.: (Engl. Zus.) Speleologia, 2, 1, Warszawa 1960, 31 40.
- 193. WOJCIK Z., Piaszczyste nacieki jaskini Studnisko w sokolich górace (Jura krakowsko-czestochowska). :Sandstalagmiten in der Studnisko-Höhle, Krakauer Jura.: (Russ., engl. Zus.) Zbiór Prac i Komunikatów treści geologicznej, 1, Warszawa 1960, 91-106
- 194. WOJCIK Z., Allochthoniczne zwirowiska jaskin tatrzańskich. :Allochthone Ablagerungen der Tatrahöhlen.: (Betr. Fremdgesteine). (Russ., franz. Zus.) Acta Geologica Polomica, 10, 3, Warszawa 1960, 401 453.
- 195. --, WORLD'S longest straw stalactite. :Das längste Sinterröhrchen der Welt.: (Länge 624 cm, Durchmesser 6 mm; bei Boranup, SW-Australien; vgl. Nr. 185). NSS News, 18, 11, Arlington 1960, 129.

7
6
1
4
5
9
8

#### I) Karsthydrographische Arbeiten Hydrographie karstique

- 196. BINGGELI V., Karsthydrologische Wasserhärte. -Studien im Lukmaniergebiet. (Schweiz) Verh.d. Schweizerischen Naturforschenden Ges., 140, Bern 1960, 163-165.
- 197. FRANKE H.W., Die dauerhafte Markierung des Verlaufes unterirdischer Wasserläufe. Die Höhle, 11, 3, Wien 1960, 80.
- 198. GAWRILOW A.M., O wljanii karsta na stok maljich rek. :Über den Einfluß des Karstes auf den Abfluß kleiner Gerinne.: Izw.Wses.Geogr.o-wa, 92, 3, 1960, 251-262.
- 199. GORBUNOWA K.A., Splawina na karstowjich oserach. ;Das Schmelzen der Eisdecke auf Karstseen.; Zap.permsk.otd.Geogr.o-wa SSSR, 1, Perm 1960, 142 145.
- 200. HEM J.D., Chemical equilibrum diagrams for ground-water systems. :Diagramme des chemischen Gleichgewichts für Grundwasserkörper.: Int. Assoc. of Scientific Hydrobogy Bull., 19, 1960, 45 53.
- 201. MARCHACZ W., Hydrogeologia. Warszawa 1960.
- 202. MARSTON T., A new and improved method of water tracing. :Eine neue und verfeinerte Methode der Triftung.: (Betr.Rhodamin B als Triftstoff). Bradford Pothole Club Bull., 3, Bradford 1960, 11.
- 203. MOLITWIN P.W., Izutschenie osobennostej wodnogo reschima zakarstowannjich rek. :Studien über die Besonderheiten des Wasserregimes verkarstender Flüsse.: Izw. Akad.Nauk SSSR, Ser.geogr., 6, Moskwa 1960, 74 - 79.
- 204. MUEHLBERGER C., Die Bedeutung von Grundwasserorganismen für hydrogeologische Erkundungen. Z.f.angewan die Geol., 6, 5, Berlin 1960, 229 231.
- 205. --, WICHTIG für Wasserfärber. (Hinweise für praktische Arbeit). Mitteilungsbl., Schweiz, Ges. f. Höhlenforschung. 3. Sion 1960. 6 7.
- 206. ZÖTL J., Methodik und Methoden der Karsthydrologie. Mitt.d. Geogr. Ges., 102, 2, Wien 1960, 199 206.

#### Vergleiche ferner

Errorschung untertratscher wasserwege (Tauchvorstobe)	
in Belgien	Nr. 1179
in Frankreich	Nr. 1302
in Ungarn	Nr. 1713
in den Vereinigten Staaten	Nr. 1825
Kalziumkarbonatsättigung im Grundwasser	Nr. 1786
karsthydrographische Untersuchungen, Bedeutung	Nr. 1513, 1523
untermeerische Quellen	Nr. 1266

Nr. 1181

#### Regionale Arbeiten zur Karsthydrographie in

Belgien

Bulgarien	Nr. 1193
China	Nr. 1892
Deutschland	Nr. 1198, 1201, 1202, 1203, 1220, 1232, 1251
Frankreich	Nr. 1256, 1266
Griechenland	Nr. 1316, 1317
Großbritannien	Nr. 1322, 1339, 1340
Italien	Nr. 1373, 1377, 1378, 1379, 1383, 1384.
	1385, 1391, 1394
Jugoslawien	Nr. 1373, 1460, 1461, 1465, 1468, 1469,

1471, 1472, 1477, 1479, 1502

 Neuseeland
 Nr. 1906

 Österreich
 Nr. 1513, 1523

 Schweiz
 Nr. 1618

 Ungarn
 Nr. 1695, 1696, 1697

Union d. soz. Sowjetrep. Nr. 1727, 1757

#### J) Höhlenklima, Höhleneis Climat des cavernes, glace dans les grottes

- 207. ABEL G., Veränderungen am Volumen des Höhleneises in Salzburger Höhlen. (Franz. Z.)
  Die Höhle, 11, 4, Wien 1960, 102 103.
- 208. BAUMGARTNER A., Vorschlag eines Programmes für meteorologische Messungen in Höhlen. Mitt.d. Verbandes der Dt. Höhlen- u. Karstforscher, 6, 2, Seissen 1960, 26 27.
- 209. CIGNA A.A., Ricerche sugli aspetti del fenomeno carsico profonde nel Gruppo delle Grigne (Lombardia): II. Ricerche di meteorologia ipogea nel Gruppo delle Grigne (Lombardia). :Höhlenmeteorologische Untersuchungen in der Grigne-Gruppe, Lombardei.: Atti della Soc. Ital. di Sc. Nat. e del Museo Civico di St. Nat. di Milano, 99, 1, Milano 1960, 87 104.
- 210. DAVIES W.E., Meteorological observations in Martens Cave, West Virginia. :Meteorologische Beobachtungen in Martens Cave.: Bull. of the Nat. Spel. Soc., 22, 2, Alexandria (Va.) 1960, 92 100.
- 211. FETROW R.S., Use of ethyl mercaptan for detection of airflow between caves. :Die Verwendung von Äthylmerkaptanen zur Ermittlung von Luftströmungen zwischen Höhmlen.: Bull. of the Nat. Spel. Soc., 22, 2, Alexandria (Va.) 1960, 117 118.
- 212. FURRER E., Über "Windlöcher" und Kälteflora am Lauerzersee (Schwyz). Ber.d.Geo-bot.Inst.d.Eidgen.Techn.Hochschule Zürich, 32, Zürich 1960, 83 96.
- 213. PIRKER R., Meteorologische Beobachtungen ohne Meßgeräte. Höhlenkundliche Mitt., 16, 2, Wien 1960, 20 21.
- 214. ROBERTSON S., The problem of foul air in caves. :Das Problem sauerstoffarmer Luft in Höhlen.: Wessex Cave Club J., 76, Bristol 1960, 50 53.
- 215. SHILLINGLAW H.M., Observations of entrance air movements. Wind Cave, South Dako\* ta.: Beobachtungen über die Luftbewegungen am Eingang der Wind Cave.: (Nur Zus.) NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 71.
- 216. STELZER F., Kleinklimatische Untersuchungen in den Klufthöhlen von St. Margarethen. (Österreich). Wiss. Arbeiten aus dem Burgenland, 25, Eisenstadt 1960, 25 31.

- K) Physikalische und geophysikalische Untersuchungen von Karst und Höhlen Etudes pe physique et de géophysique dans les grottes et sur les karsts
- 217. MARUSSI A., I primi risultati ottenuti nella stazione per lo studio delle maree della verticale della Grotta Gigante. :Über die ersten Resultate der Beobachtungsstation für Pendelabweichungen von der Vertikalen in der Grotta Gigante bei Triest.:(Betr. Erdgezeitenmessungen). Bol. di Geodesia e Scienze affini, 19, 4, Firenze 1960, 645 667.
- 218. PALMER L.S., Examples of geoelectric surveys. ;Beispiele für geoelektrische Sondie= rungen.; (Betr.Erfassung von Höhlen ohne Eingang). Proc. Inst. Electr. Eng., 106, 1959, 231 - 244.
- Vergleiche ferner über
  Magnetische Messungen zur Feststellung von Höhleneingängen Nr. 1724

ш.

## BIOSPELÄOLOGIE Biospéléologie Biospeleology

#### Zoologie, allgemeine und methodische Arbeiten Zoologie, travaux généraux et méthodiques

- 219. BARR T.C. and others, Symposium: speciation and raciation in cavernicoles. :Symposium über Art- und Rassenbildung bei Höhlentieren.: American Midland Naturalist, 64, 1, 1960, 1 160.
- 220. BARNARD J.L., Index to the families, genera, and species of the Gammaridean Amphia poda (Crustacea). :Index der Familien, Gattungen und Arten der Gammariden.:

  Allan Hancock Foundation Publ., 19, 1958, 145 pp.
- 221. DE BLOCK G., De la création d'un Centre de Recherches chiroptéristes en Belgique. :Über die Gründung eines Zentrums für Fledermausforschung in Balgien.: Bull. d'Information de l'Equipe spéléo de Bruxelles, 6, Bruxelles 1959, 9 - 11.
- 222. DELAMARE-DEBOUTTEVILLE C., Biologie des eaux souterraines littorales et continentales. :Biologie der unterirdischen Küsten- und Festlandsgewässer.: Ed. Hermann,
  Paris 1960, 739 pp.
- 223. DRESCO-DEROUET L., Un micro-eudiomètre portatif pour l'analyse de petits volumes d'air. Technique simple de mésure de respiration dans les grottes. :Ein tragbares Mikro-Eudiometer zur Analyse kleiner Luftmengen. Eine einfache Technik zur Respirationsmessung in Höhlen.: Ann. de Spél., 15, 2, Moulis 1960, 377 381.
- 224. DUDICH E., Du laboratoire hongrois de biologie cavernicole. :Vom ungarischen Labora torium für Höhlenbiologie.: Bull. d'information de l'Equipe Spéléo de Bruxelles, 7. Bruxelles 1960, 1 4.
- 225. DUDICH E., Das höhlenbiologische Laboratorium der Eötvös Lorand Universität. Ann.
  Univ.Sc. Budapestinensis, sectio biologica, 3, Budapest 1960, 131 136 (=Biospeo=logica Hungarica, X).
- 226. GISIN H., Collembolenfauna Europas. Muséum d'Hist. Nat., Genève 1960. 312pp., 554fig.
- 227. GISIN H., Sur la faune européenne des Collemboles, III. :Über die europäische Collems bolenfauna, III.: Rev. Suisse de Zool., 67, 1960, 309 322.
- 228. KOSSWIG C., Darwin und die degenerative Evolution. Abh.u.Verh.d.Naturwiss.Ver.Hamburg, N.F., 4, Hamburg 1960, 21 42.
- 229.. KRUMBIEGEL I., Die Rudimentation. Eine monographische Studie. (Betr.auch Höhlenstiermerkmale). Stuttgart 1960.
- 230. RAFALSKI J., Catalogus faunae poloniae. Kosarze Opiliones, 22, 2. Inst. Zool. Polsk. Akad. Nauk, Warszawa 1960, 1 29.
- 231. SERBAN M., La néotenie et le problème de la taille chez les copépodes. :Neotenie und Taillenproblem bei den Copepoda.: (Betr.auch Troglobionten). Crustaceana, 1, 2, Leiden 1960, 77 = 83.
- 232. SILHAVY V., Die Grundsätze der modernen Weberknechttaxonomie und Revision des bisherigen Systems der Opilioniden. XI. Internat. Kongreß f. Entomol. Wien, 1, Wien 1960, 262 - 267.
- 233. STRUPI L., Methoden zum Sammeln von blinden, subterran lebenden und sonst schwer erhältlichen Käfern. Nachr.-Bl.d. Fachgruppe d. Naturwiss. Ver.f. Kärnten, Beibl. z. "Carinthia II", 10, Klagenfurt 1953, 176 185.
- 234. THEIN K., Anleitung zum Sammeln lebender Höhlentiere. Mitt., Verb.d.Dt.Höhlen- u. Karstforscher, 6, München 1960, 8 9.

235. VANDEL A., Isopodes terrestres. Première partie. :Landasseln.: In: Faune de France, No.64. Paris 1960. 416pp.

Vergleiche über

Bedeutung der Grundwasserorganismen für die Hydrogeologie Nr. 204

- b) Arbeiten über Höhlentiere und über die Fauna von Höhlen und Höhlengebieten
  Faune souterraine, travaux spéciaux
- 236. ADAM J.P., BAILLY-CHOUMARA H., ABONNENC E., Notes écologiques sur quelques Phlébotomes cavernicoles de la région éthiopienne. :Ökologische Bemerkungen über einige höhlenbewohnende Zweiflügler aus dem Sudan.: Archiv de l'Inst. Pasteur, Almgérie, 38, Alger 1960.
- 237. AELLEN V., Etude d'une collection de Nycteribiidae et de Streblidae (Diptera Pupipara) de la région paléarctique occidentale, particulièrement de la Suisse. :Untersuchung einer Sammlung von Fledermausparasiten, vorwiegend aus der Schweiz.: Bull.de la Soc.Neuchat.des Sc.Nat., 78, Neuchatel 1955, 81 104.
- 238. AELLEN V., Notes sur les puces des chauves-souris principalement de la Suisse. :Bemmerkungen über Fledermausflöhe, vor allem aus der Schweiz.: (Betr. Siphonaptera, Isohnopsyllidae). Bull.de la Soc.neuchat.de Sc. Nat., 83, Neuchatel 1960, 41 61.
- 239. AGAZZI G., Diagnosi di una nuova subspecie del genere Orotrechus Müll. (Coleoptera, Trechidae). :Beschreibung einer neuen Unterart eines Höhlenlaufkäfers; O.giordanii subsp.montellensis n.: Atti Soc. It. Sc. Nat., 95, 3/4, Milano 1956, 275 277.
- 240. ARCANGELI A., Crostacei isopodi terrestri raccolti dal prof. S. Ruffo nei Monti Picentini (campania 1956) in Lucania ed in Calabria (1957 e 1958). :Von Professor Ruffo in den Jahren 1956 bis 1958 in Süditalien gesammelte Landasseln.: (Engl. Zus.) (Betr.auch Höhlenfunde). Memorie del Mus. Civico di St. Nat. di Verona, 8, Verona 1960, 1 21.
- 241. BABOS A., JANISCH N., Ixodes chiropterorum sp.n., eine neue Zeckenart in Ungarn. (Betr. Fledermausparasit). Acta Veterinaria Hung., 8, Budapest 1958, 389 399.
- 242. BACCETTIB., Notulae orthopterologicae. XIV. Descrizione di un nuovo genere caverni colo di Orbotteri scoperto in Sardegna (Orthopt. Gryllidae). :Beschreibung einer neuen Höhlengrille aus Sardinien.: Studi Sassari Sez.III, Agric., 7, Sassari (1959), 1960.
- 243. BADER R.S., HALL J.S., Mammalian remains from an Indiana cave. :Säugetierfunde aus einer Höhle Indianas.: J. of Mammology, 41, 1, 1960, 111 112.
- 244. BAKER J.K., New range extensions for the cave isopod Cirolanides texensis Benedict. :Drei neue Fundorte der Höhlenassel C.t.: NSS News, 18, 4, Alexandria 1960, 33.
- 245. BAKER J.K., The Cave Swallow. (Betr. Höhlenvogel). (Nur Zus.) NSS News, 18, 7, Alexandria (Va.) 1960, 72.
- 246. BAKER J.K., Evolution and speciation in the troglodytic Plethodontidae of Texas. :Evolution und Artbildung bei den Höhlensalamandern von Texas.: (Nur Zus.) NSS News, 18, 7, Arlington (Va.) 1960, 72.
- 247. BALAZUC J., Crustacés amphipodes récoltés par le Spéléo-Club de Dijon. :Vom S.-C.Dipon aufgesammelte Amphipoden.: Spus le Plancher, 1, Dijon 1960, 5 7.
- 248. BARNHOLTZ St., Poisonous snakes in Missouri caves. :Schnecken in den Höhlen Missouri ris.: (Betr. Agkistrodon sp., Sistrurus sp., Crotalus sp.) Missouri Speleology, 2, 4, Columbia 1960, 124 125.
- 249. BARR T.C., Cave beetles of the Red River valley in Tenn. & Ky. :Höhlenkäfer aus dem Tal des Red River.: NSS News, 17, 6, Alexandria (Va.) 1959, 89.

- 250. BARR T.C., New cave beetles (Carabidae, Trechini) from Tennessee and Kentucky.: Neue Höhlenkäfer aus Tenn. und Ky.: J. Tenn. Acad. Sc., 34, Nashville 1959.
- 251. BARR T.C., A synopsis of the cave beetles of the genus Pseudanophthalmus of the Mitchell Plain in Southern Indiana (Col., Carabidae). :Die Höhlenkäfer der Gattung P. in Südindiana.: American Midland Naturalist, 63, 1960.
- 252. BARR T.C., The cavernicolous beetles of the Subgenus Rhadine, genus Agonum (Col., Carabidae). :Die Höhlenkäfer der Untergattung Rhadine.: American Midland Natu=ralist, 64, 1, 1960, 45 = 65.
- 253. BARR T.C., A new genus of cave beetles (Carabidae: Trechini) from Southwestern Virgimain with a key to the genera of the Trechini of North America north of Mexico.:Eimane neue Höhlenkäfer-Gattung aus SW-Virginia und Hinweise auf die Trechinen-Gatmungen in Nordamerika nördlich von Mexiko.: Coleopterist's Bull., 14, 1960, 65-70.
- 254. BARR T.C., LAWRENCE J.P., New cavernicolous species of Agonum (Rhadine) from Texas (Coleoptera: Carabidae). :Eine neue Höhlenkäfergattung aus Texas.: The Wassman J. of Biol., 18, 1, 1960, 137 145.
- 255. BEAUMONT J.de, Contribution à l'étude de la faune d'Afghanistan 39. Sphecidae. :Bei träge zur Kenntnis der Fauna von Afghanistan 39.: (Betr. Höhlenfund eines Hautflügslers). Mitt.d. Schweiz. Entomolog. Ges., 33, 3, 1960, 169 172.
- 256. BEIER M., Pseudoscorpionidea. Contribution à l'étude de la faune d'Afghanistan 27. (Betr. Höhlenfunde). K. Fysiogr. Sällsk. Lund Forh., 30, 5, Lund 1960, 41 - 45.
- 257. BEIER M., Höhlenpseudoscorpione aus der Toscana. Monit. Zool. Ital., 68, 1/2, 1960, 123 127.
- 258. BELLARD-PIETRI E., Un oiseau spéléologue.. le Guacharo. :Der Höhlenvogel Guacharo (Fettschwalk).: Spéléologie, 5, Nice 1955, 11 12.
- 259. BENICK L., Probleme um den Segeberger Höhlenkäfer. (Vgl. auch Nr. 122/1952). Schr. d. Naturwiss. Ver. Schleswig-Holstein, 34, 2, 1950, 146 176.
- 260. BITSCH J., Trichoptères cavernicoles de Cote d'Or. :Höhlenbewohnende Trichoptera der Cote d'Or, Frankreich.: Trav. du Lab. Zool. Station Aquicole Grémaldi, 35, 1960, 35 40.
- 261. BOLDORI L., Appello ai biospeologii per unamaggior conoscenza delle larve dei Trechini. :Aufruf an die Biospeläologen zu einer besseren Erforschung der Trechinenlarven.: Rassegna Spel. Italiana, 12, 4, Como 1960, 181 - 182.
- 262. BOU C., Aspect actuel de la biospéologie dans le Tarn. :Aktueller Ausblick auf die Biosspeläologie im Departement Tarn.: Rev. du Tarn, 3e série, 18, 1960, 170 178.
- 263. BRAGA J.M., Synasellus albicastrensis: Un nouveau Asellide troglobie du Portugal.: Eine neue echte Höhlenassel aus Portugal.: Publ. Inst. Zool. "Augusto Nobre", Fac. Cienc. Porto, 74, Porto 1960, 15 pp.
- 264. BRAGA J.M., Sur un Parabathynella (Crust. Syncarida) nouvelle du Portugal. :Eine für Portugal neue P.: Publ. Inst. Zool. "Augusto Nobre", Fac. Cienc. Porto. 75, Porto 1960. 22 pp.
- 265. BREHM V., Contribution à la faune d'Afghanistan 17. Cladoceren und calanoide Kopepoden aus Afghanistan, nebst Beschreibung eines neuen Metadiaptomus aus Iran und Bemerkungen über einige andere Calanoiden aus Iran. (Betr.auch Höhlenfunde). Sitzungsber.d.Österr.Akad.d.Wiss., math.-naturwiss.Klasse, Abt.I, 168, 10, Wien 1960, 917 - 935.
- 266. BRITTON E.B., A new cavernicolous carabid beetle from New Zealand. :Ein neuer Höh™ lenkäfer aus Neuseeland: Duvaliomimus lamberti n.sp.: Proc.R. Entomolog.Soc. London, ser.B, 29, London 1960, 33 34.
- 267. BRITTON E.B., New Zealand cave carabidae (Coleoptera). :Die Höhlenkäfer Neuseeld.: Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 13, 1960, 121 - 126.

- 268. CABIDOCHE M., Une nouvelle race de Geotrechus trophonius Abeille (Col. Trechidae). :Eine neue Rasse von G.t.: Ann. de Spél., 15, 1, Moulis 1960, 97 99.
- 269. CABIDOCHE M., Note sur une larve de Speonomus (Col. Bathysc.): Bemerkungen über eine Käferlarve der Gattung S.: Ann. de Spél., 15, 3, Paris 1960, 551.
- 270. CARLISLE R.W., SKILLEN S., Parasites of Irish bats. :Fledermausparasiten aus Irm land.: Irish Natural. J., 13, Dublin 1960.
- 271. CAUSEY N.B., The troglobitic milliped genus Zygonopus (Chordeumida. Conotylidae. Trichopetalinae). :Die troglobionte Tausendfüßergattung Z.: J. of the New York Entomological Soc., 68, New York 1960, 69 80.
- 272. CAUSEY N.B., Speciation in Noth American cave millipeds. :Die Artbildung bei den höhmlenbewohnenden Tausendfüßern Nordamerikas.: American Midland Naturalist, 64, 1, 1960, 116 122.
- 273. CAUSEY N.B., Troglobitic millipeds in Missouri. :Die troglobionten Tausendfüßer Missouris.: Missouri Speleology, 2, 3, Columbia 1960, 60 65.
- 274. CAUSEY N.B., Speostriaria, new genus (Diplopoda: Chordeumida: Striariidae). (Betr.die neue Gattung S.shustae aus der Samwel Cave, Calif.) Biol. Soc. of Wash., Proc., 73, 1960, 25 28.
- 275. CAUSEY N.B., Millipeds collected in Guatemalian caves, including Calymnodesmus in quinatus n.sp. (Stylodesmidae: Polydesmida). :Die in den guatemaltekischen Höhlen gesammelten Tausendfüßer.: Biol. Soc. of Wash., Proc., 73, 1960, 275 279.
- 276. --, CAVE swallow to be studied. :Der Höhlenvogel Petrochelidon fulva soll untersucht werden!: NSS News, 18, 3, Alexandria (Va.) 1960, 27.
- 277. CHAMBERLIN J.C., MALCOLM D.R., The occurrence of false scorpions in caves with special reference to cavernicolous adaptation and to the cave species in the North American fauna (Arachnida, Chelonethida). :Das Vorkommen von Pseudoskorpionen in Höhlen, sowie Hinweise auf Anpassungen an die Höhle und auf die Höhlentierarten der nordamerikanischen Fauna.: American Midland Naturalist, 64, 1, 1960, 105-115
- 278. CHAPPUIS P.A., ROUCH R., Harpacticoides cavernicoles des Basses-Pyrénées. (Betr. zwei neue Arten höhlenbewohnender Harpacticoiden.). Ann.de Spél., 14, 1/2, Moum lis 1959, 197 211.
- 279. CHAPPUIS P.A., ROUCH R., Antrocamptus catherinae n.sp., harpacticoide nouveau d'une grotte de l'Ariège. :Ein neuer Harpacticoide aus einer Höhle des Departements Ariège.: Ann. de Spél., 15, 3, Moulis 1960, 585 588.
- 280. CHODOROWSKA W., CHODOROWSKI A., Ugrupowania fauny wodnej w jaskiniach tatrzánskich /Biospeologica Polonica V/ (Franz. Zus.): Gruppierungen der Hydrofauna der Tatrahöhlen.: Speleologia, 2, 1, Warszawa 1960, 57 - 62.
- 281. CHOPARD L., Contribution à l'étude de la faune d'Afghanistan 35. Gryllides. (Betr. Höhlenfunde v. Derectaotus longipalpis sp. n.) Eos, 36, 4, 1960, 389 401.
- 282. CHRISTIANSEN K., A preliminary survey of the knowledge of North American cave collemboles. :Vorläufige Übersicht über die Höhlencollembolen Nordamerikas.: The American Midland Naturalist, 64, 1, 1960, 39 44.
- 283. CHRISTIANSEN K., The genus Pseudosinella (Collembola, Entomobryidae) in caves of the United States. :Die Gattung P. in Höhlen der USA.: Psyche, 67, 1960, 1 25.
- 284. CHRISTIANSEN K., The genus Sinella Brook (Collembola: Entomobryidae) in Nearctic Caves. Ann. Entomolog. Soc. America, 53, 4, 1960, 481 491.
- 285. COIFFAIT H., Deux nouveaux Aphaenops de la vallée d'Aspe (Basses-Pyrénées). :Zwei neue Aphaenops aus dem Aspetal.: Ann. de Spél., 15, 1, Moulis 1960, 101 106.
- 286. COIFFAIT H., La répartition des coléoptères cavernicoles et celle des coléoptères en dogés dans la région pyrénéenne francaise. :Die Verbreitung der Höhlenkäfer und jene der Bodenkäfer im französischen Pyrenäengebiet.: Ann. de Spél., 15, 3, Moulis 1960, 539 546.

- 287. CONCIC., Un singolare nuovo coleottero ipogeo. Il Troglorhynchus ferrarii. :Ein ein zeiner neuer unterirdisch lebender Käfer.: Natura Alpina, 5, 1, Torino 1956, 7 8.
- 288. COOREMAN J., Contribution à l'étude de la faune d'Afghanistan 28. Acariens recueillis dans le domaine souterrain. :Im unterirdischen Bereich aufgesammelte Milben aus Afghanistan.: (Betr.auch Höhlenfunde). Bull.Inst.Roy.Sc.Nat.Belgique, 36, 12, Bruxelles 1960, 1 18.
- 289. DAJOZ R., Une nouvelle race du Ceutosphodrus oblongus Déjean des Pyrénées orientales. :Eine neue Rasse von C.o. aus den Ostpyrenäen.: (Betr. Grotte Ste. Madeleine).

  Ann. de Spél., 15, 3, Paris 1960, 547 549.
- 290. DAN D., CAPUSE I., Niphargopsis trispinosus n.sp., genus new to the Roumanian fauna (Amphipoda). :Eine für die rumänische Fauna neue Amphipodengattung.: Folia Bal=canica, 2, 1, Skopje 1960, 1 8.
- 291. DELAMARE-DEBOUTTEVILLE C., Rrésence d'un Syncaride, Bathynella natans Vejdov sky forma stammeri Jakobi, dans les milieux interstitiels de la vallée de l'Adige. Die Gegenwart eines Syncariden im Grundwasserbereich des Etschtales.: Memoria del Mus.Civico di St.Nat.di Verona, 8, Verona 1960, 297 299.
- 292. DELAMARE-DEBOUTTEVILLE C., Présence d'un syncaride d'un genre nouveau dans les eaux interstitielles de la Patagonie andine, et remarques biogéographiques. Die Gegenwart eines Syncariden einer neuen Gattung im Grundwasserbereich des andinen Patagonien und biogepgraphische Bemerkungen.: Comptes-rendus de l'Ac. des Sc., 251, Paris 1960.
- 293. DELAMARE-DEBOUTTEVILLE C., Remarques sur la faune de la grotte de Can Britxot, commune de Prats-de-Mollo (Pyrénées-Orientales). :Bemerkungen über die Tier= welt der Höhle Can Britxot, Frankreich.: Ann.de Spél., 15, 3, Moulis 1960, 527~532
- 294. DELEURANCE S., Biologie et morphologie larvaire du Trichaphaenops gounelli Bedel (Coléoptères Trechinae). Comptes-rendus de l'Acad.de Sc., 251, Paris 1960, 1234 1236.
- 295. DELEURANCE S., Sur la biologie de l'Hydraphaenops ehlersi Ab. (Coléoptère Trechinae)

  Description de la larve du premier stade. : Über die Biologie von H.e.; Beschrei

  bung der Larve im ersten Stadium.: Comptes-rendus de l'Acad. des Sc., 251, Pa=
  ris 1960, 974 975.
- 296. DEMANGE J.M., Faune cavernicole et endogée de l'ile de Minorque. Miaaion H. Coiffait et P. Strinati (1958). :Die Höhlen- und Bodenfauna der Insel Menorca, Balearen.:
  Biospeologica, 80, Paris 1960, 277 288.
- 297. DOROSZEWSKI M., Pare uwag o wystepowaniu wymoczków w jaskiniach /Biospeologica Polonica IV/; Bemerkungen über das Auftreten von Infusorien in Höhlen.; (Franz. Zus.) Speleologia, 2, 1, Warszawa 1960, 41 49.
- 298. DRESCO E., DRESCO-DEROUET L., Araignées et opilions des cavités souterraines de Varzo (Piémont, Italie). :Webespinnen und Weberknechte der Höhlen von Varzo.:
  Ann. de Spél., 15, 1, Paris 1960, 107 115.
- 299. DRESCO-DEROUET L., Etude biologique de quelques espèces d'Araignées lucicoles et troglophiles. :Biologische Studie über einige luzikole und troglophile Spinnenarten.:

  Archiv de Zool. expérim. et gén., 98, Paris 1960.
- 300. DYBAS H., A new genus of blind beetles from a cave in South Africa. :Eine neue Blind-käfergattung aus Südafrika.: Fieldiana, Zool., 39, 1960.
- 301. EBERLEY W.R., Compatition and evolution in cave crayfishes of Southern Indiana. :Öko-logie und Evolution von Höhlenkrebsen Südindianas.: (Betr. Orcanectes pellucidus, Cambarus bartoni). Systematic Zoology, 9, 1, 1960, 29 32.
- 302. FAIN A., Les acariens psoriques parasites des chauves-souris. XIV. Influence du sommeil hibernal sur l'évolution de la gale sarcoptique. :Der Einfluß des Winterschlafs der Fledermäuse auf die Entwicklung der Fledermausmilben.: Bull. Ann. Soc. Roy. Entomolog. Belgique, 96, 1960.

- 303. FARKAS H., A barlangok élövilága. :Die lebende Welt der Höhlen.: Elet és Tudomány, 13, Budapest 1958, 857 858.
- 304. FERNANDES J. de A., Bioespeleologica I. Estado actual dos conhecimentos bioespeleo logicos em Portugal.: Der gegenwärtige Stand der biospeläologischen Kenntnisse in Portugal.: Boletim (Soc. Portuguesa de Espeleol.), 1, 4/5, Lisboa (1959)1960, 31-40.
- 305. FINGERMAN M., MOBBERLY W.C., Trophic substances in a blind cave crayfish. :Tromphische Substanzen in einem blinden Höhlenkrebs.: (Betr. Orconectes pellucidus aum stralis, Cambarellus shufeldti). Science, 132, no.3418, 1 july 1960, 44 45.
- 306. GANGULY G., Notes on the histology and anatomy of the larve of Bolitophila luminosa of New Zealand. :Bemerkungen über Histologie und Anatomie der Larve von B.1.im Neuseeland.: (Betr. Höhlenglühwürmchen). J.R. micr. Soc., 79, 2, 1960, 137 154.
- 307. GEORGIEW V., Notes sur les coléoptères cavernicoles de Bulgarie. I. Description d'un nouveau genre de Bathysciinae. :Bemerkungen über die Höhlenkäfer Bulgariens. I. Beschreibung einer neuen Gattung von B.: Comptes-rendus de l'Acad. Bulg. des Sc., 13, Sofia 1960, 607 609.
- 308. GEORGIEW V., Notes.... II. Descriptions de deux nouveaux genres et espèces de Bathyssciinae. :Bemerkungen... II. Beschreibung zweier neuer Gattungen und Arten von B.: Comptes-rendus de l'Acad. Bulg. des Sc., 13, 6, Sofia 1960, 721 724.
- 309. GINET R., Ecologie, éthologie et biologie de Niphargus (Amphipodes Gammaridés hyposeés). ¿Ökologie, Ethologie und Biologie des Höhlenflohkrebses Niphargus.;
   a) Ann. de Spél., 15, 1, Paris 1960, 129 237; Fortsetzung:

b) Ann. de Spél., 15, 2, Paris 1960, 239 - 376.

- 310. GISIN H., Collemboles cavernicoles de la Suisse, du Jura francais, de la Haute-Savoie et de la Bourgogne. :Höhlencollembolden aus der Schweiz, dem französischen Jura, Hochsavoyen und Burgund.: Rev.suisse de Zool., 67, 1, Genève 1960, 81 99.
- 311. GLENNIE E.A., Blind shrimps in Hertfordshire and adjacent areas. :Blindkrebse in H. und den benachbarten Grafschaften.: Transactions of Herts.Nat.Hist.Soc., 25, 3, 1960, 102 104.
- 312. GOODNIGHT C.J., GOODNIGHT M.L., Speciation among cave opilionids of the United States. :Artbildung bei höhlenbewohnenden Weberknechten in den USA.: The American Midland Naturalist, 64, 1, 1960, 34 38.
- 313. GORDON I., On a Stygiomysis from the West Indies with a note on Spelaeogriphus (Crusstaceae, Peracarida). : Über eine St. aus Westindien und Bemerkungen über Se.: (Betr. Devils Hole aus St. Martin, Kleine Antillen). Bull. of the Brit. Mus., Zool., 6, 5, London 1960, 283 324.
- 314. GOUNOT A.M., Recherches sur le limon argileux souterrain et sur son role nutritif pour les Niphargus (Amphipodes Gammaridés). :Untersuchungen über die tonigen Limonite und deren Bedeutung für die Ernährung der Flohkrebse.: Ann. de Spél., 15, 3, Paris 1960, 501 526.
- 315. HAHN G., Ferntastsinn und Strömungssinn beim augenlosen Höhlenfisch Anoptichthys jordani Hubbs and Innes, im Vergleich zu einigen anderen Teleosteern. Naturwis= senschaften, 47, 1960.
- 316. (HAZELTON M.), Fauna collected from caves as recorded in the C.R.G. fauna reports.

  Part V. 1950 1953. :Die in Höhlen Großbritanniens in den Jahren 1950 bis 1953

  gesammelten Tiere.: Cave Research Group of Great Britain, Biol. Supplement,

  Berkhamsted 1960, 21 pp.
- 317. HAZELTON M., Fauna collected from caves, mines and wells as recorded in the C.R.G. fauna records. :Aus Höhlen und Stollen Großbritanniens aufgesammelte Tiere.: Cave Research Group of Great Britain, Biol.Rep., part VI, 1954-1955-1956, Berk=hamsted 1960, 21 pp.
- 318. HAZSLINSKY T., Legujapp narlangbiológiai dolgozatok. :Die neuesten höhlenbiologischen Arbeiten (in Ungarn).: Karszt- és Barlangkutatási Tájekoztátó, 1/2, Budapest 1960, 52 - 53.

- 319. HAZSLINSKY T., Dudich Endre: A barlangbiológia és problémái. : Auszug aus der Arbeit E. Dudich' über die Speläobiologie und ihre Probleme.: Karszt- és Barlangkutatási Tájekoztató, 3, Budapest 1960, 72 - 81.
- 320. HEUN Ch., Biologie und Ökologie von Choleva holsatica L.Bok. Entomolog. Mitt. d. Zool. Mus. Hamburg, 7, Hamburg 1955.
- 321. HEUN Ch., Der Segeberger Höhlenkäfer. Heimatkundl. Jb.f. d. Kreis Segeberg, Bad Seegeberg 1959, 146 153.
- 322. HOBBS H.H., BARR T.C., The origine and affinities of the troglobitic crayfishes of North America (Decapoda, Astacidae). I. The genus Cambarus. :Herkunft und Verwandtschaft der troglobionten Krebse Nordamerikas.: American Midland Natura list, 64, 1, 1960, 12 33.
- 323. HOLTHUIS L.B., Two new species of atyid shrimps from subterranean waters of N.W.

  Australia (Decapoda Natantia). :Zwei neue Arten von Krebsen aus unterirdischen
  Wässern Nordwestaustraliens.: Crustaceana, 1, 1960, 47 57.
- 324. HUBRICHT L., The cave snail, Carychium stygium Call. :Die Höhlenschnecke...:
  (Betr. Mammoth Cave). Trans. Kentucky Acad. of Sc., 21, 1/2, 1960, 35 38.
- 325. HUSSON R., Les crustacés péracarides des eaux souterraines. :Die Peracarida der un terirdischen Wässer.: Archives, n.s. (Inst. Grand-Ducal de Luxembourg, Sect. Sc.nat., phys.et math.), 27, Luxembourg 1960.
- 326. HYMAN L.H., Cave planarians in the United States. :Die Höhlenplanarien der Vereinig= ten Staaten.: The American Midland Naturalist, 64, 1, 1960.
- 327. JANOSSY D., Nacheiszeitliche Wandlungen der Kleinsäugerfauna Ungarns. (Betr.auch Höhlenfunde). Zool. Anz., 164, 3/4, Dresden 1960, 114 121.
- 328. JUBERTHIE C., Sur la biologie d'un opilion endogé, Siro rubens Latr.(Cyphophtalmes). :Uber die Biologie eines bodenbewohnenden Weberknechts.: Comptes-rendus de l'Acad.des Sc., 251, Paris 1960, 1674 - 1676.
- 329. KARAMAN G. S., Beitrag zur Kanntnis der macedonischen Niphargiden. (Betr. Orniphargus pellagonicus Karaman, Niphargus pančici dojranensis n. ssp.) Biološki Glasnik, 13, 4, Zagreb 1960, 389 396.
- 330. KARAMAN S.L., Niphargus pančici Karaman, seine Systematik und Verbreitung. Hidrobiologi, Univ. Fen Fak., Ser. B, 5, 1-2, Istanbul 1960.
- 331. KARAMAN S.L., Weitere Beiträge zur Kenntnis der jugoslavischen Niphargiden. Glasnik Prirod. Muz. Beogradu, Ser. B, Beograd 1960.
- 332. KARAMAN Z., Spiljski zrikavci Jugoslavije. Die Höhlenorthopteren Jugoslaviens. Godische Zbornik na Zemjodelsko-Schumarski Fakultet Universitet Skopje, 11, Skopje (1957/58) 1958, 211 238.
- 333. KAWAKATSU M., Notes on the fresh-water Planarians found in the subterranean waters of the Akiyoshi district. :Bemerkungen über Süßwasserplanarien aus den unterirdischen Wässern des Karstgebietes von Akiyoshi, Japan.: Japan.J.of Zool., 12,1960
- 334. KOSSWIG C., Zur Phylogenese sogenannter Anpassungsmerkmale bei Höhlentieren. Inm ternat. Rev. f. d. gesamte Hydrobiologie, 45, 1960, 493 512.
- 335. KREH W.+, Die Tierwelt des Hessenlochs bei Königsbronn. (BRD). Jahreshefte f. Karstu. Höhlenkunde, 1, Stuttgart 1960, 119 - 124.
- 336. KUHN O., KÄHLING J., Augenrückbildung und Lichtsinn bei Anoptichthys jordani Hubbs and Innes. (Betr. Höhlenfisch). Experientia, 10, Basel 1954, 385 388.
- 337. LANEYRIE R., Résumé des connaissances actuelles concernant les coléoptères hypogés de France. ; Zusammenfassung der gegenwärtigen Kenhtnisse über die unterirdisch lebenden Käfer Frankreichs.: Ann. de la Soc. Entomolog. Fr., 129, 1960, 89-149.

- 338. LANZA B., Notizie su alcuni anfibi e rettili dell'Italia centrale e della Sardegna, con cenni sulla probabile presenza di un urodeló nelle acque della Grotta del Bue Marim no (Nuoro). :Bemerkungen über einige Amphibien und Reptilien Zentralitaliens und Sardiniens mit Hinweisen auf das wahrscheinliche Vorkommen eines Urodelen in den Wässern der Grotta del Bue Marino (Sardinien).: Monit. Zool. Ital., 63, 4, Firenze 1956, 300 308.
- 339. LAWRENCE P.N., The discovery of Onychiurus schoetti (Lie-Petterson, 1896) sensu Stach, 1947 (Collembola) in British caves. :Die Entdeckung von O.sch.in britischen Höhlen.: The Entomologist, february 1960, 36 - 39.
- 340. LINDBERG K., Cyclopides. Crustacés Copépodes. II. Contribution à l'étude de la faune d'Afghanistan 34. :Cyclopiden aus der Fauna Afghanistans.: K. Fysiogr. Sällsk. Handl. Lund, N. F., 71, 11, Lund 1960, 3 16.
- 341. LINDBERG K., Revue des recherches biospéléologiques en Asie moyenne et dans le Süd du continent asiatique. :Übersicht über die biospeläologischen Untersuchungen in Mittel- und Südasien.: Rassegna Spel. Italiana, 12, 2, Como 1960, 43 50.
- 342. LIPS M., Anophèles du Congo. 3. Faune des grottes et des anfractuosités. Référence. Récoltes. Répartition et importance médicale actuelle. :Die Stechmückenfauna der Höhlen des Kongo. Aufsammlungen, Verbreitung und gegenwärtige medizinische Be deutung.: Riv.di Parasitologia, 21, 1960.
- 343. LOKSA I., Einige neue Diplopoden- und Chilopodenarten aus chinesischen Höhlen. Acta Zoologica Acad. Scient. Hungar., 6, 1/2, Budapest 1960, 135 148.
- 344. LOKSA I., Faunistisch-systematische und ökologische Untersuchungen in der Lóczy-Höh=
  le bei Balatonfüred. Ann. Univ. Sc. Budapestinensis, sectio biologica, 3, Budapest
  1960, 253 267 (= Biospeologica Hungarica XI).
- 345. LOKSA I., Über die Landarthropoden der Teichhöhle von Tapolca (Ungarn). Opuscula Zool. Universit. Budapestinensis, 4, Budapest 1960, 39 52.
- 346. LÜLING K.H., On the subject of eye reduction found in the blind fish Anoptichthys jordani (Hubbs and Innes) from the Mexican caves. :Über die beim Blinflisch A.j. festgestellte Augenreduktion.: Photographie und Forschung, 6, 1955, 138 143.
- 347. MAGNE J., Les stations de cavernicoles du Tarn. :Fundorte höhlenbewohnender Tiere im Departement Tarn.: Bull.de la Soc.Spél.et Préhist.de Bordeaux, 9, Bordeaux (1958) 1960, 57 75.
- 348. MAGUIRE B., Lethal effect of visible light on cavernicolous ostracods.: Der Lethaleffekt bei Lichteinwirkung auf Höhlenostracoden.: Science, 132, 3421, july 1960, 226-227.
- 349. MALCOLM D.R., CHAMBERLIN J.C., The pseudoscorpion genus Chitrella (Chelonethia da, Syarinidae). Ann. Mus. Novitates, 1989, 1960, 1 19.
- 35o. MATIC Z., Beiträge zur Kenntnis der blinden Lithobius-Arten (Chilopoda-Myriopoda)Eu= ropas. Zool. Anz., 164, 11/12, Jena 1960.
- 351. MATIC Z., Die Cryptodiden (Myriapoda, Chilopoda) der Sammlung des Speologischen Institutes "E.Gh.Racovitza" aus Cluj. Zool.Anz., 165, Jena 1960.
- 352. MATILE L., Diptères cavernicoles de la Cote d'Or. :Höhlenbewohnende Zweiflügler der Cote d'Or, Frankreich.: Sous le Plancher, 4, Dijon 1960, 41 48.
- 353. MATJASIC J., O Vjetreniskih troglokarisih. :Über Troglocharis aus der Vjetrenica-Höhle, Herzegowina.: Biol. Vestnik Jugosl., 7, 1960.
- 354. MATSUMOTO K., Subterranean Isopods of the Shikoku District, with the description of three new species. :Höhlenasseln aus Shikoku, Japan, mit Beschreibung von drei neuen Arten.: Bull. Biogeogr. Soc. Jap., 22, 1960.
- 355. MATSUMOTO K., The subterranean-water Isopods of the Akiyoshi limestone Area-: Die Wasserasseln des Kalkgebiets von Akiyoshi.; Jap.J. of Zool., 12, 1960.

- 356. MESTROV M., Faunističko-ekološka i biocenološka istraživanja podzemnih voda Savske nizine. :Faunistisch-ökologische und biocönologische Untersuchungen unterirdischer Gewässer des Savetales, Jugoslawien.: (Dt. Zus.) Biološki Glasnik, 13, 1, Zagreb 1960, 73 109.
- 357. MESTROV M., Stenasellus hungaricus thermalis ssp.n. (Crustacea, Isopoda). Nalaz predglacijalne vrste u toplim izvorima kod Zagreba.: Funde einer präglazialen Art in warmen Quellen bei Zagreb.: (Dt. Zus.) Biološki Glasnik, 13, 4, Zagreb 1960, 345 350.
- 358. MOTAS C., TANASACHI J., Une nouvelle espèce phréaticole du genre Atractides Koch (Acari) recueillie dans la région autonome magyare (R.P.Roumanie). :Eine neue grundwasserbewohnende Art der Milbengattung Atractides aus der Autonomen Unsgarischen Region in der R.P.R.: Acta Societatis Zoologicae Bohemoslovenicae, 24, 4, Praha 1960.
- 359. MROCZKOWSKI M., Dritter Beitrag zur Kenntnis der Dermestiden von Afghanistan (Combeoptera). (Betr. auch Höhlenfunde). K. Fysiogr. Sällsk. Lund Förh., 30, 7, 1960, 51 55.
- 360. MULAIK S.B., Contribucion al concimento de las isopodos terrestres de Mexico (Isopoda, Oniscoidea).:Beitrag zur Kenntnis der Landasseln Mexikos.: Rev. Soc. Mex. Hist. Nat., 21, Mexico 1960, 79 292.
- 361. NEMENZ H., Argasidae. Contribution à l'étude de la faune d'Afghanistan 18. (Betr. Höh= lenfunde). Entomolog. Tidskr., 81, 1/2, 1960, 45 47.
- 362. NICHOLAS G., Checklist of macroscopic troglobitic organisms of the United States. :Verzeichnis der makroskopischen troglobionten Lebewesen der USA.: The American Midland Naturalist, 64, 1, 1960, Appendix, 123 160.
- 363. NICHOLAS G., Preliminary list of troglobites of Missouri.: Vorläufige Liste der Troglobionten Missouris.: Missouri Speleology, 2, 2, Columbia (Mo.)1960, 30 37.
- 364. NICHOLAS G., Troglobites of Carlsbad Caverns. :Die Troglobionten der...: (Nur Zus.)
  NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 72:
- 365. NICHOLAS G., Troglobites of Pennsylvania. The Netherworld News, 8, 4, 1960, 50-53.
- 366. OESCH R., HANSEN R., The flora and fauna of Cat Hollow Cave. :Flora und Fauna der Cat Hollow Cave, Missouri.: Missouri Speleology, 2, 1, Columbia 1960, 1 8.
- 367. OLIVEREAU M., Etude anatomique et histologique de la grande thyroide d'Uegitglanis zammaronai Gianferrari, poisson aveugle et cavernicole. Comparaison avec un Clariidae voisin, Clarias buthopogon A.Dum. :Anatomische und histologische Unstersuchung der Schilddrüse eines Blindfisches und Vergleich mit einer verwandten rt.: Ann.Soc.Roy.Zool.Belgique, 90, 1960.
- 368. PARENZAN P., Stato attuale della conoscenze sulla speleobiologia dell'Italia meridiona le: Der gegenwärtige Stand der speläobiologischen Kenntnisse in Süditalien.: Atti V Congr. Naz. di Spel., Salerno 1951, 89 98.
- 369. PARK O., Cavernicolous Pselaphid beetles of the United States. :Höhlenkäfer (Pselaphi den) aus den USA.: American Midland Naturalist, 64, 1, 1960, 66 104.
- 370. PECK St., A faunal survey of Wind Cave, South Dakota. :Die Fauna der Wind Cave.:
  (Nur Zus.) NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 72.
- 371. PETKOVSKI T.K., Contribution & l'étude de la faune d'Afghan istan 33. Harpacticiden (Crustacea, Copepoda) (Text dt., mazed. Zus.) (Betr.u.a. Höhle v. Kotouk, Nayak höhle, H.v. Karokh). Fragmenta Balcanica, 3, 8, Skopje 1960, 65 75.
- 372. PEUS F., Flöhe aus dem Mittelmeergebiet (Insecta, Siphonaptera). III. Sizilien. (Betrauch Funde aus Höhlen). Mitt. Zool. Mus. Berlin, 35, Berlin 1959, 79 106.

- 373. PLJAKIC M., Prilog poznavanju rasprostranjenja Gammarus (Riv.) pulex fossarum u Srbiji. :Beitrag zur Kenntnis der Verbreitung von G.p. in Serbien.: Arhiv biol. nauka, 1/2, Beograd 1952.
- 374. PLESA C., Conspectul sistematic al ciclopidelor (Crustacea Copepoda) eunoscute pina in prezent din Republica Populara Romina. :Zur Systematik der derzeit in Rumännien bekannten Zyklopiden.: Studia Univ. "Babes-Bolyat", 3, 7, ser. II, fasc. 2, 1958, 137 150.
- 375. PODDIGHE G.A., Risultati faunistici della spedizione Furreddu nella regione carsica del M. Albo. :Faunistische Ergebnisse der Expedition Furreddu in das Karstgebiet des M. Albo, Sardinien.: Eco del Regionale, 8, 11/12, Sassari 1956.
- 376. RIBAUT H., Nouvelle espèce française du genre Gervaisia. :Eine neue französische Art der Gattung G.: Bull.Soc.Hist.Nat.Toulouse, 89, Toulouse 1954, 239 240.
- 377. RIBAUT H., Une nouvelle espèce cavernicole du genre Blaniulus (Diplopoda-Blaniulidae). (Eine neue höhlenbewohnende Art der Gattung B.: Bull.Soc.Hist.Nat.Toulouse, 89, Toulouse 1954, 241 242.
- 378. RIBAUT H., Sur la présence en France du genre Geoglomeris (Diplopoda Adenomerida)
  :Über das Vorkommen der Gattung G. in Frankreich.: Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse,
  89, Toulouse 1954, 243 244.
- 379. RICHARDS A.M., Observations on the New Zealand glow-worm Arachnocampa luminosa (Skuse) 1890. :Beobachtungen über das "Höhlenglühwürmchen" Neuseelands.:

  Transactions of the Royal Society of New Zealand, 88, Wellington 1960, 559 574.
- 380. RICHARDS A.M., Revision of the Rhaphidophoridae (Orthoptera) of New Zealand. Part 7.

  The Rhaphidophoridae of the Waipu caves. Transactions of the Royal Soc. of New Zealand, 88, Wellington 1960, 259 264.
- 381. RIEDEL A., Die Gattung Lindbergia Riedel (Gastropoda, Zonitidae) nebst Angaben über Vitrea illyrica A.J.Wagner). (Betr. Höhlenschnecken aus Bulgarien und Griechensland). Annales Zoologici, 18, Warszawa 1960.
- 382. RIEDEL A., Über Meledella werneri Sturani, 1908 (Gastropoda, Zonitidae). (Betr.Höh= lenschnecke aus der Ostaševicahöhle der Insel Mljet.: Fragmenta balcanica, 3, 11, Skopje 1960, 91 - 97.
- 383. ROEWER C.F., Drei cavernicole Araneen-Arten aus Sizilien, erbeutet von Herrn M. Cerruti (Roma). Fragmenta Entomologica, 3, Roma 1960, 87 94.
- 384. ROEWER C.F., Contribution à l'étude de la faune d'Afghanistan 23. Solifugae und Opiliomes. (Betrauch Höhlenfunde aus Afghanistan von K. Lindberg). Meddel. Göteborgs musei Zool. Avd., 130, ser. B, 8, 7, Göteborg 1960, 3 53.
- 385. ROEWER C.F., Lycosidae aus Afghanistan (Araneau). Contribution 2 l'étude de la faune d'Afghanistan 40. (Betr. Höhlenfunde). K. Fysiogr. Skällsk. Lund Handl., N. F., Avd. 2, 56, 17, Lund 1960, 3 34.
- 386. RUDNICK A., A revision of the mites of the family Spinturnicidae (Acarina). :Revision der Milbenfamilie Sp.: (Betr.auch Fledermausmilben). Univ.of Calif. Publ., Entom. 17. 2. Berkeley 1960, 157 = 284.
- 387. RUFFO S., La fauna (Betr. Bus della Rana, Lombardei). Rassegna Spel. Italiana, 12, 3, Como 1960, 153 163..
- 388. RUFFO S., Contributo alla conoscenza dei crostacei anfipodi delle acque sotterrane della Sardegna e delle Baleari. :Beiträge zur Kenntnis der Amphipoden der unterirdisch. Wädser Sardinien und der Balearen.: Atti Ist. Venet. Sc. let. arti, 118, Venezia 1959/60, 169 180.
- 389. SCHUBART O., Über einige Höhlen-Diplopoden der Schweiz und Frankreichs. Rev. Suisse de Zool., 67, 33, 1960, 561 588.

- 390. SCHUBART O., Eine neue cavernicole Stylodesmide aus Marokko (Diplopoda, Proteros spermophora). Bull de la Soc.des Sc.Nat. et Phys. du Maroc, 40, 1, 1960, 27-32.
- 391. SCHULZE E., UHLMANN D., Beitrag zur Faunistik der Barbarossahöhle. Zool. Anz., 164, 3/4, Leipzig 1960, 122 132.
- 392. SCHÜTT H., Neue Höhlenschnecken aus Montenegro. Archiv f. Molluskenkunde, 89, 4/6, Frankfurt/Main 1960, 11.
- 393. SCIACCHITANO I., Sangsues de l'Afghanistan. Contribution à l'étude de la faune d'Afghanistan 24. ;Blutegel aus Afghanistan.; (Betr.auch Höhlenfunde). Homenaje al Doctor Eduardo Caballero y Caballero, Mexico 1960, 533 541.
- 394. SCOTT E.O.G., Introduced trout, Salmo fario Linné, 1758, from Kubla Khan Cave. Bull. of the Tasmanian Caverneering Club, 4, Hobart 1960, 9 18.
- 395. SERBAN M., Notes sur les Copépodes. Description de Parastenocaris chappuisi n.sp., nouvel Harpacticide phréatoble de la cote roumaine de la Mer Noire. :Beschreibung von P.s., einem neuen echten Grundwassertier der rumänischen Schwarzmeerküste.: Ann. de Spél., 15, 1, Paris 1960, 117 126.
- 396. SERMET A., Les Trichaphaenops du Jura suisse. Description de deux formes inédites (Col. Trechines). :Beschreibung zweier bisher unveröffentlichter Formen der Höhelenkäfer der Gattung T. aus dem Schweizer Jura.: Bull.de la Soc. entomolog.suisse, 33, 1960, 111 113.
- 397. SKET B., Einige neue Formen der Malakostraka aus Jugoslawien. III. (Betr.auch Höhlensfunde). Bull.scientifique, 5, 1960.
- 398. SMIT F.G.A.M., Contribution à l'étude de la faune d'Afghanistan 26. Siphonaptera Fleas. :Flöhe aus Afghanistan.: (Betr. Höhlenfunde). Entomol. Berichten, 20, 1960, 146 153.
- 399. SMITH A.C., A new species of Megomphix from California. :Eine neue Schneckenart aus der Natural Bridge Cave, Calif.: Calif. Acad. of Sc., Occas. Papers, 28, 1960.
- 400. SONENSHINE D.E., ANASTOS G., Observations on the life history of the bat tick, Ornia thodorus kelleyi (Acarina, Argasidae). :Beobachtungen über die Lebensgeschichte einer Fledermausmilbe.: J. of Parasitology, 46, 1960.
- 401. SPERBER Ch., Contribution à l'étude de la faune d'Afghanistan 41. Oligochaeta Naididae. (Betr. Höhlenfunde). Ark. för Zoologi, ser. 2, 13, 8, 1960, 155 158.
- 402. STACH J., Materialien zur Kenntnis der Collembolen-Fauna Afghanistans. Contribution å l'étude de la faune d'Afghanistan 45. (Betr. Höhlenfunde). Acta Zoolog. Cracoviensia, 5, 12, Kraków 1960, 507 - 581.
- 403. STEEVES H.R., A contribution toward a knowkedge of the troglobitic species of the genus Asellus in North America. :Ein Beitrag, die Kenntnis der troglobionten Arten der Gattung Asellus in Nordamerika betreffend.: Masters Thesis, Univ. of Virginia, Charlottesville 1960.
- 404. STRASKRABA M., Beitrag zur Kenntnis der Amphipodenfauna Karpatenrußlands (USSR). Acta Soc. Zool. Bohemoslov., 21, 3, Praha 1957.
- 405. STRASKRABA M., Note préliminaire sur la distribution du genre Gammarus dans la Tchécoslovaquie. Predbežná zpráva o rozšireni rodu Gammarus v CSR. :Vorläu=figer Bericht über die Verbreitung der Gattung G. in der Tschechoslowakei.: Vest. Ceske spol.zool.-Acta Soc. Zool.Bohemsl., 17, 3, Praha 1953.
- 406. STRASSER K., Diplopoden aus Alpen-, Apenninen- und Balkanländern. (Betr.auch Höhlentiere). Fragmenta Entomologica, 3, 6, Roma 1960, 95 - 140.
- 407. STREBEL O., Die Apterygoten-Fauna des Siebengebirges. a) Die Collembolen in den Stol= len der Ofenkaule. Decheniana, Beihefte, 7, Bonn 1959, 91 97.

- 408. STRINATI P., La faune actuelle de trois grottes d'Afrique équatoriale française. :Die gegenwärtige Fauna von zwei Höhlen in Gabun und einer im Kongo(Brazzaville). Ann. de Spél., 15, 3, Paris 1960, 533 538.
- 409. TABACARU I., Neue cavernicole Gervaisia-Arten: G. racovitzai n. sp., G. spelaea n. sp. und G.dobrogica n. sp. Zool. Anz., 165, Leipzig 1960, 311 320.
- 410. TERCAFS R.R., Oxychilus cellarius Müll., un mollusque cavernicole se nourissant de lépidoptères vivants. :Eine Höhlenmolluske, die sich mit lebenden Schmetterlingen ernährt.: Rassegna Spel. Italiana, 12, 4, Como 1960, 191 201.
- 411. TERCAFS R.R., Notesapropos de deux Araignées cavernicoles: Meta menardi Latr. et Nesticus cellulanus Clerck (Argiopidae). :Bemerkungen über zwei höhlenbewohnende Spinnen.: Laboratoire souterrain de Han-sur-Lesse, Ann., 1, Liège 1960, 14 18.
- 412. TERCAFS R.R., Répartition géographique et remarques éthologiques sur les Machilidae (Apterygota Thysanoura) cavernicoles de Belgique. :Die geographische Verbreitung und ethologische Bemerkungen über die höhlenbewohnenden Machilidae Belgiens.:

  Les Naturalistes Belges, 41, 1960, 153 162.
- 413. TERCAFS R.R., Notes préliminaires à propos de deux trogloxènes réguliers de Belgique Scoliopteryx libatrix L. et Triphosa dubitata L. :Vorläufige Bemerkungen über zwei regelmäßige Höhlengäste Belgiens: Zackeneule und Wegdornspanner.: Laboratoire souterrain de Han-sur-Lesse, Ann., 1, Liège 1960, 19 25.
- 414. TERCAFS R.R., Un nouveau mollusque terrestre pour la faune cavernicole belge: Helici gona lapicida L. (Gastér. Styll.): Eine für die Höhlenfauna Belgiens neue Landsschnecke.: Soc. Roy. Belge d'Et. Géol. et Archéol., Les Chercheurs de la Wallonie, 17, Dinant 1960, 170 172.
- 415. THEROND J., Contribution à la connaissance de la faune d'Afghanistan 10. Coleoptera Histeridae. :Höhlenfunde von Käfern in Afghanistan.: Bull. Soc. Et. Sc. Nat. de Nimes (années 1946-1960), 49. Nimes 1960, 21 22.
- 416. TORII H.S., A consideration of the distribution of some troglobionts of Japanese Caves (I) :Beitrag zur Verbreitung einiger Troglobionten japanischer Höhlen.: Japanese J. of Zool., 12, 4, 1960, 555 - 584.
- 417. UENO S., A synopsis of the genus Kusumia (Coleoptera, Harpalidae). :Die Käfergattung Kusumia.: (Betr.auch Höhlenfunde). Mem.Coll.Sc. Univ. Kyoto, ser. B, 27, 1960.
- 418. UENO S., Occurrence of Yamautidius in two limestone caves of Western Shikoku (Coleo ptera, Harpalidae). :Das Vorkommen der Käfergattung Y. in zwei Kalkhöhlen der Insel Shikoku.: Trans.Shikoku Entomolog.Soc., 6, 1960.
- 419. VANDEL A., Les espèces d'Androniscus Verhoeff 1908 appartenant au sous-genre Dentisgeroniscus arcangeli 1940 (Crustacés; Isopodes terrestres). :Die der Untergattung D. angehörenden Arten der Landasselgattung Androniscus.: Ann. de Spél., 15, 3, Paris 1960, 553 584.
- 420. VARGA L., TAKATS T., Mikrobiologische Untersuchungen des Schlammes eines wasser\* losen Teiches der Aggteleker Baradla-Höhle. Acta Zool. Acad. Sc. Hungaricae, 6, Budapest 1960, 429 438 (\* Biospeblögica Hungarica VIII).
- 421. VESENTINI G., Contributo alla conoscenza degli Harpatticidi (Crostacei Copepodi) della regione veronese. :Beiträge zur Kenntnis der Harpacticiden des Gebietes von Verona: (Betr.auch Funde in und bei Karstquellen). Memorie del Mus.Civico di St. Nat. di Verona, 8, Verona 1960, 197 222.
- 422. VILLALOBOS A., Un anfipodo cavernicola nuevo de Mexico: Bogidiella tabascensis n.sp. :Ein für Mexiko neuer Höhlenamphipode.: An. Inst. Biol. Mex., 31, 1960, 317 334.
- 423. VORNATSCHER J., Die wirbellosen Tiere der Fledermauskluft im Steinbruch von St. Marsgarethen im Burgenland. Wiss. Arbeiten aus dem Burgenland, 25, Eisenstadt 1960, 32 37.
- 424. VOSS E., Curculioniden aus Afghanistan (Col., Curc.). Contribution à l'étude de la faune d'Afghanistan 25. (Betr. Höhlenfunde). Opusc. entomolog., 25, 3, 1960, 233 245.

- 425. WAKEFIELD N.A., Recent mammal bones in the Buchan district. :Rezente Säugetierknome chen aus dem Bezirk von Buchan, Australien.: (Betr. Funde aus vier Höhlen). Victorian Naturalist, 77, 6, 1960, 164 178.
- 426. WALKER Ch. F., A new salamander of the genus Pseudoeurycea from Tamaulipas. :Ein neuer Salamander der Gattung P.: (Betr.u.a. Höhlenfund). Occasional Papers, Mus. Zool. Univ. Michigan, 567, 1955, 8 pp., 1 plate.
- 427. WAUTIER J., TROIANI D., Contribution à l'étude du métabolisme respiratoire de quel= ques Gammaridae. (Betr. Atmung von Flohkrebsen). Ann. Stat. Hydrobiol. appliquée, 8, 1960.
- 428. WEIDNER H., Die Termiten von Afghanistan, Iran und Irak (Isoptera). (Contribution a l'étude de la faune d'Afghanistan, 29). (Betrauch Höhlenfunde von K. Lindberg).

  Abh. d. Verh. d. naturwiss. Ver. Hamburg, N. F., 4, Hamburg (1959)1960, 43 70.
- 429. WETTSTEIN O., Contribution à l'étude de la faune d'Afghanistan, 3. Lacertilia. (Betrauch Höhlenfunde von K. Lindberg). Zool. Anz., 165, 1/2, Leipzig 1960, 58 63.
- 430. WOMERSLEY H., A new coprophilous Uropodid mite, Cilliba coprophila sp.nov. from a bat cave in South Australia (Acarina-Cillibidae). :Eine neue Milbe aus einer Fleedermaushöhle Südaustraliens.: Recs. S. Austral. Mus., 13, 4, 1960, 471 479.
- 431. WÜTHRICH M., Lartetia charpyi (Paladilhe), eine Höhlenschnecke aus dem Berner Ober land. Naturhist. Mus. d. Stadt Bern, Jb., Bern 1960-62, 277 281.

### Vergleiche ferner Bedeutung der Grundwasserorganismen für die Hydrogeologie Nr. 204

#### Über Fledermäuse. - Chauves-souris.

- 432. ABEL G., 24 Jahre Beringung von Fledermäusen im Lande Salzburg. Bonner Zool.Bei-träge, Sonderheft 11, Bonn 1960, 25 32.
- 433. ANCIAUX DE FAVEAUX F., Reproduction des chiroptères du Haut-Katanga. :Die Forts pflanzungsverhältnisse der Fledermäuse Oberkatangas.: La Voix de l'Orycterope, 2, Jadotville 1960, 23 30.
- 434. ANCIAUX DE FAVEAUX F., Baguage des chiroptères au Katanga. :Die Fledermausberingung in Katanga.: La Voix de l'Oryctérope, 2, Jadotville 1960, 30 33.
- 435. BAKER K., A multitude of bats. :Eine Riesenzahl von Fledermäusen? (Betr. Carlsbad Caverns). NSS News, 18, 3, Alexandria (Va.) 1960, 25 26.
- 436. --, BAT banding in Australia. :Bericht über Fledermausberingung in Australien.: The Newsletter of the Australian Spel. Federation, 9, Sydney 1960, 3 4.
- 437. BAUER K., Die Säugetiere des Neusiedlersee-Gebietes. (Betr.auch Höhlenvorkommen v. Fledermäusen). Diss. Univ. Wien, Wien 1958, 301 pp.
- 438. BAUER K., STEINER H., Beringungsergebnisse an der Langflügelfledermaus (Miniopte rus schreibersi) in Österreich.: (Betr.vor allem Fledermauskluft in St. Margarethen im Bgld.) Bonner Zool. Beiträge, Sonderheft 11, Bonn 1960, 36 53.
- 439. BEZEM J.J., SLUITER J.W., VANHEERDT P.F., Population statistics of five species of the bat genus Myotis and one of the genus Rhinolophus hibernating in the caves of S.Limburg. Besi edlungsstatistiken für fünf Arten der Gattung Myotis und eine der Gattung Rhinolophus, die in Südlimburg in Höhlen überwintern.: Archives Neerlandaises de Zool., 13, 4, 1960, 511 539, 12 tab., 18 fig.

- 440. BOPP P., Protection de nos chauve-souris menacées. :Schutz unseren bedrohten Fleder mäusen!: Spéléos, 9, 29, Valence (Drome) 1960, 8 10.
- 441. BOPP P., Schutz unseren bedrohten Fledermäusen. Schweiz. Bund f. Naturschutz, Flugblatt Nr. 3, 1960.
- 442. COCKRUM E.L., Homing, movements and longevity of bats. :Standorte, Wanderungen und Lebensalter von Fledermäusen.: J. of Mammology, 37, 1956, 48 57.
- 443. CONSTANT P., Chauves-souris d'Europe occidentale. Indice digital.:Der Vergleichsine dex (Fingerlänge) der westeuropäischen Fledermäuse.: Sous le Plancher, 1, Dijon 1960, 1 4.
- 444. CONSTANT P., Contribution à l'étude de Myotis myotis & Myotis blythi oxygnathus.:Beimtrag zur Kenntnis der Fledermausarten...: Sous le Plancher, 2/3, Dijon 1960, 32-34
- 445. CONSTANT P., Lexique des noms communs des chiroptères. :Übersicht der allgemeinen Namer der Fledermäuse.: (Lat.-franz.-engl.-dt.) Sous le Plancher, 2/3, Dijon 1960, 35 39.
- 446. DAVIS W.H., Disproportionate sex ratios in hibernating bats. :Die unproportionalen Geschlechtsverhältnisse bei überwinternden Fledermäusen.: J. of Mammology, 40, 1959, 16 19.
- 447. DE BLOCK G., Coin du bagueur de cheiroptères. :Die Ecke des Fledermausberingers.:

  Bull.d'information de l'Equipe Spéléo de Bruxelles, 5, Bruxelles 1959, 12 13.
- 448. DE BLOCK G., Le coin du bagueur de chauves-souris. (Vgl.Nr.447). Bull.d'information de l'Equipe Spéléo de Bruxelles, 7, Bruxelles 1960, 23 25.
- 449. DIJKGRAAF S., Spallanzani's unpublished experiments on the sensory basis of object perception in bats. :Die unveröffertlichten Experimente von Spallanzani über die Grundlagen der Wahrnehmung von Hindernissen bei Fledermäusen.: Isis, 61, 1960.
- 450. DINALE G., Guida all'inanellamento dei pipistrelli. :Anleitung zur Fledermausberin gung.: Guide didattiche (R.S.L et S.S.I.), 4, Como 1960, 32 pp.
- 451. (DINALE G.), Attivitá con il C.I.P. Ricatture. :Die Tätigkeit des Centro di Inanella mento Pipistrelli; Wiederfunde.: Notiziario Spel.Ligure, 1, 1, Genova 1960, 10-11; 1, 2, Genova 1960, 7 8.
- 452. DULIC B., Beitrag zur Kenntnis der geographischen Verbreitung der Chiropteren Kroatiens. Glasnik Prirodnjackog museja, serija B. 14, Beograd 1960, 67 112.
- 453. DWYER P.D., New Zealand bats. :Die Fledermäuse Neuseelands.: (Betr. Mystacina tuberculata, Chalinolobus tuberculatus). Tuatara, 8, 2, 1960, 61 71.
- 454. EISENTRAUT M., Die Fledermausberingung, ihre Entwicklung, ihre Methode und ihre Bedeutung für die wissenschaftliche Forschung. Bonner Zool. Beiträge, Sonderheft 11, Bonn 1960, 7 21.
- 455. (EISENTRAUT M.), Richtlinien für die Beringung von Fledermäusen. Bestimmungsschlüssel der heimischen Fledermausarten. Bonner Zool. Beiträge, Sonderheft 11, Bonn 1960, 15 - 21.
- 456. ENGLÄNDER H., JOHNEN A.G., Untersuchungen an rheinischen Fledermauspopulatio nen. (Betr. Höhlenfunde). Bonner Zool. Beiträge, Sonderheft 11, Bonn 1960, 204-209
- 457. FELDMANN R., Fledermausberingung im südlichen Westfalen. (Betr. Höhlenfunde). Bonner Zool. Beiträge, Sonderheft 11, Bonn 1960, 210 - 214.
- 458. FELTEN H., KLEMMER K., Fledermaus-Beringung im Rhein-Main-Lahn-Gebiet 1950-1959. Bonner Zool.Beiträge, Sonderheft 11, Bonn 1960, 166 - 188.
- 459. FRANK H., Beobachtungen an Fledermäusen in Höhlen der Schwäbischen Alb unter besonderer Berücksichtigung der Mopsfledermaus (Barbastella barbastellus). Bonner Zool. Beiträge, Sonderheft 11, Bonn 1960, 143 149.

- 460. GLASS B.P., Returns of Maxican freetail bats banded in Oklahoma. :Einige Wiederfunde von Fledermäusen, die in Oklahoma beringt wurden.: J. of Mammology, 39, 1958, 435 437.
- 461. GLASS B.P., Additional returns from freetailed bats banded in Oklahoma. :Weitere Wiesderfunde in Oklahoma beringter Fledermäuse.: J. of Mammology, 40, 1959, 542-545.
- 462. HENSHAW R.E., Responses of free-tailed bats to increases in cave temperature. :Die Reaktion von Fledermäusen auf Erhöhungen der Höhlentemperaturen.: (Betr. Tada rida brasiliensis mexicana in Breken Cave, Texas). J. of Mammology, 41, 3, 1960, 396. 398.
- 463. HOEHL E., Beringungsergebnisse in einem Winterquartier der Mopsfledermäuse (Barbastella barbastellus Schreb.) in Fulda. Bonner Zool. Beiträge, Sonderheft 11, Bonn 1960, 192 197.
- 464. HORST J. Th. ter, VAN NIEUWENHOVEN P.J., Onderzoek naar de winterslaap van vleer muizen in de Schenkgroeve te Meerssen (L.): Untersuchungen über den Winterschlaf von Fledermäusen in der Schenkgrube, Provinz Limburg, Niederlande.: Natuurhist. Maandblad, 47, Maastricht 1958, 117 122.
- 465. ISSEL B., I SSEL W., Beringungsergebnisse an der Großen Hufeisennase (Rhinolophus ferrum equinum Schreb.) in Bayern. (Betr. Höhlenfunde). Bonner Zool. Beiträge, Sonderheft 11, Bonn 1960, 124 142.
- 466. ISSEL W., Kurzer Bericht über die Tätigkeit der "Arbeitsgemeinschaft für Fledermausforsschung", Sitz Augsburg, Naturwissenschaftliches Museum im Fuggerhaus. Bonner Zool. Beiträge, Sonderheft 11, Bonn 1960, 22 24.
- 467. KEPKA O., Die Ergebnisse der Fledermausberingung in der Steiermark vom Jahr 1949 bis 1960. (Betr. Höhlenfunde). Bonner Zool. Beiträge, Sonderheft 11, Bonn 1960, 54 76.
- 468. KEPKA O., Allgemeine faunistische Nachrichten aus Steiermark (VII). Mammalia. Chiroptera. (Betr. Kleine Hufeisennase). Mitt.d. Naturwiss. Ver. f. Steiermark, 90, Graz 1960, 12.
- 469. KOWALSKI K., Nasze nietoperze i ich ochrana. :Unsere Fledermäuse und ihr Schutz.: Polska Akad. Nauk, Zakbad ochrony przyrody, 2, 1955.
- 470. KRAMPITZ H.E., ANCIAUX DE FAVEAUX F., Über einige Haemosporiden aus Fleder mäusen der Höhlen des Berglandes von Katanga. Z.f. Tropenmedizin u. Parasitologie, 11, 4, Stuttgart 1960, 391 400.
- 471. LANZA B., Su due specie criptiche di orecchione: Plecotus auritus (L.) e P. wardi Thomas (Mamm., Chiroptera). :Über zwei Ohrenfledermäuse.: Monite Zool. Italiana, 68, 1/2, 1960, 7 23.
- 472. LASSUS H., Memento sur les chauves-souris. :Überblick über die Fledermäuse.:
  a) II. Hibernation. Migrations. Les Chauves-souris et l'hygiène. :Überwinterung,
  Wanderungen, Fledermäuse und Hygiene.: Grottes et gouffres, 23, Paris 1960,
  8 10.
  - b) (III). Le baguage. :Die Beringung.: Grottes et gouffres, 24, Paris 1960, 22 25.
  - c) Determination des espèces. :Bestimmung der Arten.: Grottes et gouffres, 25, Paris 1960, 14 15.
- 473. LÖHRL H., Die Höhle als Überwinterungsorte für Fledermäuse. Jh.f.Karst- u. Höhlenkunde. 1, Stuttgart 1960, 125 - 128.
- 474. MEHL S., Kleine Säugetiere der Heimat in natürlicher Größe. 1. Lief.: A. Die einheimischen Fledermausarten. Ehrenwirth-Verlag, München, o.J. (1960?).
- 475. MYERS R.F., Lagiurus from Missouri caves. ;L.borealis und L.cinereus aus Höhlen in Missouri.; J.of Mammology, 14, 1, 1960, 114 117.

- 476. NATUSCHKE G., Heimische Fledermäuse. Die Neue Brehm-Bücherei, 269. Wittenberg 1960. 146 pp., 53 Abb.
- 477. PURCHASE D., HISCOX P. M., First report on bat banding in Australia. :Erster Bericht über die Fledermausberingung in Australien.: C.S. L.R.O. Wildlife Research, 5, 1, 1960, 44 51.
- 478. PYE J.D., Theory of echo-location by bats. :Die Theorie der Echolotung bei Fledermäusen.: J.Laryngology and Otology, 74, 10, 1960, 718 729.
- 479. ROER H., Vorläufige Ergebnisse der Fledermausberingung und Literaturübersicht. Bonner Zool. Beiträge, Sonderheft 11, Bonn 1960, 234 - 263.
- 480. RÜHMEKORF E., TENIUS K., Beobachtungen an Fledermäusen im Weserbergland und im Westharz. Bonner Zool. Beiträge, Sonderheft 11, Bonn 1960, 215 221.
- 481. SCHMAUS M., Fledermausberingung im Hunsrück. Bonner Zool. Beiträge, Sonderheft 11, Bonn 1960, 198 203.
- 482. SCHOBER W., Die Kenntnis mitteldeutscher Fledermäuse. (Erwähnt einzelne Höhlenfunde). Bonner Zool. Beiträge, Sonderheft 11, Bonn 1960, 105 111-
- 483. SLUITER J.W., VAN HEERDT P.F., BEZEM J.J., population statistics of the bat Myostis mystacinus. based on marking-recapture method. ; Auf der Beringung-Wiedersfund-Methode beruhende Besiedlungsstatistik für die Art M.m.; Arch. Nedel. Zool., 12, 1956, 63-88, 6 fig., 10 tab.
- 484. TINKLE D.W., MILSTEAD W.W., Sex ratios and population density in hibernating Myotis :Geschlechtsverhältnisse und Besiedlungsdichte von M.velifer incautus in Gipshöhalen von Texas bei der Überwinterung.: American Midland Naturalist, 63, 2, 1960, 327 334.
- 485. VAN HEERDT P.F., SLUITER J.W., The results of bat banding in the Netherlands in 1959. :Ergebnisse der Fledermausberingung in den Niederlanden im Jahr 1959.:

  Natuurhistorisch Maandblad, 49, 3/4, Maastricht 1960, 42 44.
- 486. VILLAR B., Tadarida yucatanica in Tamaulipas. (Betr. Cueva del Abra). J. of Mammology 41, 3, 1960, 314 319.

Vergleiche ferner

Abtragung durch Fledermäuse in Höhlen Nr. 129, 130
Fossile Fledermäuse der Krim Nr. 582
Fossile Fledermäuse in Neu Mexiko Nr. 569

Fauna untermeerischer Höhlen. - La faune des grottes sous-marines.

- 487. ABEL E., Lichtrückenreflex eines Fisches in der Blauen Grotte. Österr. Zool. Z., 4, Wien 1954, 397 401.
- 488. ABEL E., Zur Kenntnis der Beziehung der Fische zu Höhlen im Mittelmeer. Pubbl. Staz.

  Zool. Napoli, 30 (Suppl.), Napoli 1959, 517 528 (\* Ergebnisse d. Österr. TyrrheniaExpedition 1952, Teil XIV).
- 489. ABEL E., Zur Kenntnis der marinen Höhlenfauna unter besonderer Berücksichtigung der Anthozoa. Pubbl. Staz. Zool. Napoli, 30 (Suppl.), Napoli 1959, 1 94 (\*\*Ergebnisse d.Österr. Tyrrhenia-Expedition 1052, Teil V).
- 490. BANSE K., Über die Polychaeten-Besiedlung einiger submariner Höhlen. Pubbl.Staz.Zool. Napoli, 30 (Suppl.), Napoli 1959, 417 469 (\*Ergebnisse d.Österr.Tyrrhenia-Expedition 1952, Teil XII).
- 491. CZIHAK G., Die Schlangensterne einer submersen Höhle des Tyrrhenischen Meeres.
  Österr. Zool. Z., 5, Wien 1954, 15 29 (=Ergebnisse d.Österr. Tyrrhenia-Expediation 1952, Teil III).

- 492. DELLOW V., CASSIE R., Littoral zonation in two caves in Auckland district.: Über die Zonen in zwei Littoralhöhlen im Bereich von Auckland.: Transact. Roy. Soc. of New Zealand, 83, 1955, 321 331.
- 493. LABOREL J., VACELET J., Etude des peuplements d'une grotte sous-marine du golfe de Marseille. :Faunistische Untersuchung einer untermeerischen Höhle in der Bucht von Marseille.: Bull. Inst. Océanogr. de Monaco, 1120, Monaco 1958, 1 20.
- 494. LABOREL J., VACELET J., Les grottes sous-marines obscures en Méditerranée. :Die dunklen untermeerischen Höhlen des Mittelmeeres.: (Betr. Biologie) Comptes-rene dus de l'Acad.des Sc., 248, Paris 1959, 2619 2621.
- 495. --, NEW cave-dwelling shrimps found. :Neue höhlenbewohnende Krebse gefunden.:
  Austral. Mus. Mag., 13, 1959, 86.
- 496. PESTA O., Harpacticoiden (Crust. Copepoda) aus submarinen Höhlen und den benachbare ten Littoralbezirken am Kap von Sorrent (Neapel). Publl. Staz. Zool. Napoli, 30 (Suppl.), Napoli 1959, 93-177 (=Ergebnisse d. Österr. Tyrrhenia-Expedition 1952, Teil VI).
- 497. RIEDL R., Das Vorkommen von Nemertinen in unterseeischen Höhlen. Pubbl. Staz. Zool. Napoli, 30 (Suppl.), Napoli 1959, 527 590 (Ergebnisse d.Österr. Tyrrhenia-Expedition 1952, Teil XV).
- 498. RIEDL R., Die Hydroiden des Golfes von Neapel und ihr Anteil an der Fauna unterseeisscher Höhlen. Pubbl. Staz. Zool. Napoli, 30 (Suppl.), Napoli 1959, 589 755 (= Ersgebnisse d. Österr. Tyrrhenia-Expedition 1952, Teil XVI).
- 499. RIEDL R., Turbellarien aus submarinen Höhlen. 1. Archoophora. Pubbl.Staz.Zool.Napo= li, 30 (Suppl.), Napoli 1959, 178 - 208 (=Ergebnisse d.Österr.Tyrrhenia-Expedition 1952, Teil VII).
- 500. RIEDL R., Turbellarien aus submarinen Höhlen. 2. Prolecithophora. Pubbl.Staz.Zool. Napoli, 30 (Suppl.), Napoli 1959, 209-304 (\* Ergebnisse d.Österr.Tyrrhenia-Experdition 1952, Teil VIII).
- 501. RIEDL R., Turbellarien aus submarinen Höhlen. 3. Seriata und Neorhabdocoela. Pubbl. Staz. Zool. Napoli, 30 (Suppl.), Napoli 1959, 305 332 (=Ergebnisse d. Österr. Tyrrheniaexpedition 1952, Teil IX).
- 502. RIEDL R., Turbellarien aus submarinen Höhlen. 4. Faunistik und Ökologie. Pubbl. Staz.

  Zool. Napoli, 30 (Suppl.), Napoli 1959, 333 401 (-Ergebnisse d.Österr. TyrrheniaExpedition 1952, Teil X).
- 503. RUFFO S. Contributo alla conoscenza degli anfipodi delle grotte sottomarine. :Beitrag zur Kenntnis der Amphipoden submariner Höhlen.: Pubbl.Staz.Zool.Napoli, 30 (Suppl., Napoli 1959, 402 416 (=Ergebnisse d.Österr.Tyrrhenia-Expedition 1952, Teil XI).
- 504. RUSS K., RÜTZLER K., Zur Kenntnis der Schwammfauna unterseeischer Höhlen. Pubbl. Staz. Zool. Napoli, 30 (Suppl.), Napoli 1959, 756-787 (=Ergebnisse d.Österr. Tyrrhenia-Expedition 1952, Teil XVII).
- 505. SARA M., Considerazioni sulla distribuzione ed ecologia dei poriferi nelle grotte. :Über Verbreitung und Ökologie der Porifera in Höhlen.: Ahn. Ist. Mus. Zool. Napoli, 11, Napoli 1959, 1 - 7.
- 506. SARA M., Studio sui Poriferi di una grotta di marea del Golfo di Napoli. :Untersuchung der Porifera einer Meereshöhle im Golf von Neapel.: Arch. Zool. Ital., 43, 1958, 203 280.
- 507. STARMÜHLNER F., Zur Molluskenfauna des Felslitorals und submariner Höhlen am Capo di Sorrento. Österr. Zool. Z., 6, Wien 1955, 147 249 (I), 631 713 (II). (=Ergeb=nisse d.Österr. Tyrrhenia-Expedition 1952, Teil IV).
- 508. WIESER W., Beiträge zur Kenntnis der Nematoden submariner Höhlen. Österr. Zool. Z., 5, Wien 1954, 172-230 ("Ergebnisse d. Österr. Tyrrhenia-Expedition 1952, Teil II).

# d) Arbeiten über Höhlenpflanzen Flore souterraine

- 509. CAUMARTIN V., MARCHAL S., Essais sur l'écologie des microorganismes des sédiments de cavernes. :Über die Ökologie der Mikroorganismen in Höhlensedimenten.: Univ. Lille Mém., Diplome d'Et. Supérieures, Lille 1960, 100 pp.
- 510. CAUMARTIN V., POTELLE N., Recherches des conditions optimales de développement d'une ferrobactériale: Perabacterium spelei. :Untersuchungen über optimale Ent wicklungsbedingungen einer höhlenbewohnenden Eisenbakterie.: Univ. Lille Mém. Diplome d'Etudes Supérieures, Lille 1960, 121 pp.
- 511. HENNEBERT G.L., Notes sur les micromycètes des cavernes. :Bemerkungen über die Micromycetes der Höhlen.: Laboratoire souterrain de Han-sur-Lesse, Ann., 1, Liège 1960, 3 - 13.
- 512. MAHLER K., Über die Pflanzenwelt unserer Albhöhlen. Jh.f.Karst- u. Höhlenkunde, 1, Stuttgart 1960, 129 136.
- 513. PALIK P., Über die Algenwelt der Höhlen. Hidrologiai Közläny, 41, Budapest 1960, 417-422.
- 514. PALIK P., A new blue-green alga from the cave Baradla near Aggtelek. :Eine neue blaugrüne Alge aus der Baradla-Höhle, Nordungarn.: Ann. Univ.Sc. Budapestinensis, sectio biologica, 3, Budapest 1960, 275 - 296 (Biospeologica Hungarica XII).
- 515. WEBER W., Zur Algenflora einiger Höhlen der Ostalb. Jh.f.Karst- u. Höhlenkunde, 1, Stuttgart 1960, 137 141.
- 516. WILMANNS O., Flechten um einige Höhlen der Ostalb. Jh.f.Karst- u. Höhlenkunde, 1, Stuttgart 1960, 142 147.

Vergleiche ferner

Bedeutung der Mikroflora für die Sedimententwicklung

Nr. 153

- e) Arbeiten über Flora und Vegetation verkarsteter Gebiete Flore et végétation des régions karstiques
- 517. ANIC M., Zuti koprivić (Celtis tournefortii Lam.) na litoralnim padinama Velebita. :C.t. am Litoralsaum des Velebitgebirges, Jugoslawien.: Anali Instituta za eksperimen=talno šumarstvo Jugoslavensko akademije, 1, Zagreb 1955, 221 281.
- 518. HAFFNER P., Pflanzensoziologische und pflanzengeographische Untersuchungen im Musschelkalkgebiet des Saarlandes mit besonderer Berücksichtigung der Grenzgebiete von Lothringen und Luxemburg. Unteruchungen aus Landschafts- u. Naturschutzgeb. im Saarland, Saarbrücken 1960, 218 250.
- 519. HORVAT A. u.a., Istraživanja o regresiji i progresiji šumske vegetacije i tla na kršu (Kozjak). :Untersuchungen über Rückzug und Vordringen der Waldvegetation im Karst.: Anali Instituta za eksperimentalno, šumarstvo Jugoslavensko akademije, 1, Zagreb 1955.
- 520. LÖTSCHERT W., Vegetation der westkubanischen Kegelkarstgebiete. Die Umschau in Wiss.u. Technik, 59, Frankfurt/Main 1959, 85 88.
- 521. MARCENKO E., Prilozi poznavanju vegetacije alga na pozručji slapova Plitvičkih jezera. :Beitrag zur Kenntnis der Algenvegetation an den Wasserfällen der Plitwitzer Seen.: Rad Jugoslav. Akad. Znanosti in Umetnosti, 320, Zagreb 1960, 106 152.

- 522. MATONICKIN I., PAVLETIC Z., Prilog poznavonju biocenoza na sedrenim naslagama rijeke Plive u Bosna.: Beitrag zur Kenntnis der Biozönosen an den Kalktuffwassersfällen der Pliva und Bosna.: Arhiv bioloških nauka, 1-4, 1960, 1 12.
- 523. MATONICKIN I., PAVLETIC Z., Biološke karakteristike sedrenih slapova u našim krš=kim rijekama. :Biologische Charakteristik der Kalktuffwasserfälle der jugoslawi=schen Karstflüsse.: Geografski Glasnik, 22, Zagreb 1960, 43 56.
- 524. MORTON F., Mikroklimatische Untersuchungen am Rhododendron ferrugineum L. im Bergsturzbereiche der Eppaner Gand. (Betr. Pflanzen der Eislöcher bei Eppan, Südetirol). Der Schlern, 33, 1959, 233-234, 339-342, 424-426, 14 Abb.
- 525. MORTON F., Wie in Karst-Dolinen die Pflanzenregionen umgekehrt werden. (Betr.St. Kanzian, Skočjan, Slowenien). Natur und Volk, 90, 11, Frankfurt/Main 1960, 366 376.
- 526. PANTLE R., Zur Verbreitung der Kieselalgen in den Quelken Nordwürttembergs. (Betrauch Karstquellen des Weißen Jura). Jh.fl. Ver.f. vaterländ. Naturkunde in Württ., 115, Stuttgart 1960, 254 261.
- 527. PAVLETIC Z., Die Kalktuffbildung durch Bryophyten in den Gewässern Südkroatiens. Bull.scient.Yougoslavie, 2, Zagreb 1955, 52.
- 528. PAVLETIC Z., Die kalktuffbildenden Bryophyten in den Gewässern Südkroatiens und Bosniens. Rev. Bryologique et Lichénologique, 24, 1955, 93 - 95.
- 529. PAVLETIC Z., Ekologija briofita na slapovima rijeke Krke sa posebnim osurtom na tam loženje sedre. :Ökologie der Bryophyten an den Wasserfällen der Krka, Dalmatien.: Doktorska dizertacije, Zagreb 1956.
- 530. PAVLETIC Z., Istraživanja ekologije briofita na slapovima rijeke Krke u Dalmaciji. :Die Erforschung der Ökologie der Bryophyten an den Krkafällen in Dalmatien.: Ljetopis Jugosl. Akad. Znan. in Umetnosti, 62, Zagreb 1957, 297u 307.
- 531. PIGNATTI-WIKUS E., Pflanzensoziologische Studien im Dachsteingebiet. (Betr.Karst).
  a) Boll.della Soc.Adriatica di Sc.Nat., 50, Trieste 1960, 85 168. b) Beiträge
  zur alpinen Karstforschung, 13, Wien 1960.
- 532. RÜHL A., Über die Waldvegetation der Kalkgebiete nordwestdeutscher Mittelgebirge.

  Decheniana, Beiheft 8, Bonn 1960, 50 S., 2+16 Tab.
- 533. VARESCHI V., Acerca de la ecologia vegetal de unas cuecas andinas de Venezuela. (Betr. auch Höhlenpflanzen in Venezuela). Acta biologica Venezuelica, Universidad Centr. de Venezuela, Escuela de Biol., 2, 23, Caracas 1958, 271 289.
- 534. WRABER M., Pflanzensoziologische Gliederung der Waldvegetation in Slowenien. (Betrauch Karstwald). Ljubljana 1960.

#### Vergleiche ferner

Vegetationsentwicklung in der Nacheiszeit Nr. 1743

- f) Paläobiologie, allgemeine und methodische Arbeiten Paléobiologie, travaux généraux et méthodiques avec intéret pour la spéléologie
- 535. EHRENBERG K., Paläozoologie. Springer-Verlag, Wien 1960. 408 S.
- 536. JUX U., ROSENBAUER K.A., Untersuchung zur postpetalen Entwicklung des Schädels con Hyaena spelaea Goldf. Z.f. Morphologie u. Anthropologie, 51 1, 1960, 45 53.

37. KUHN-SCHNYDER E., Die Tierwelt. In: Die ältere und mittlere Steinzeit der Schweiz, Repertorium der Ur- und Frühgeschichte der Schweiz, 6, Basel 1960, 13 - 20 (= Mitt.d. Paläontolog. Inst.d. Univ. Zürich, 11).

ergleiche ferner über

Mammut in der jungpaläolithischen Kunst Nr. 608 Nacheiszeitliche Wandlungen der Kleinsäugerfauna Ungarns (Höhlenfunde) Nr. 327

## g) Arbeiten über paläontologische Funde in Höhlen Trouvailles paléontologiques des cavernes

- 538. BACHMAYER F., ZAPFE H., Paläontologische Ausgrabungen des Naturhistorischen Musseums Erschließung einer neuen Fundstelle. (Betr. Höhle bei Kirchfidisch, Bgld.) Veröffentlichungen aus dem Naturhist. Mus., N.F., 3, Wien 1960, 21 23.
- 539. BACHMAYER F., ZAPFE H., Neue Funde aus einer eiszeitlichen Bärenhöhle. (Betr.Bä=
  renhöhle im Hartelsgraben bei Hieflau, Stmk.) Veröffentlichungen aus dem Natur=
  hist. Mus., N.F., 3, Wien 1960, 26 29.
- 540. BERTOLANI MARCHETTI D., Reperti paleobotanici in un inghiottitoio fossile dei gessi bolognesi. :Paläobotanische Funde in einer Höhle in Sandsteinen bei Bologna.: Atti Soc. Naturalistici di Modena, Modena 1960.
- 541. BONE E.I., La signification écologique de la faune des mammifères fossiles des grottes à Australopithèques. :Die ökologische Bedeutung der fossilen Säugetierfauna der Australopithecus-Höhlen in Transvaal.: Mammalia, 24, 2, 1960, 286 - 300.
- 542. BONIFAY M.F., Etude paléontologique de la grotte de la Balauzière (Gard). (Fouilles Abbé Bayol). :Paläontologische Untersuchung der Grotte de la Balauzière.: Thèse Doct., 3ème cycle Sc.Nat., Paris 1960, 109 pp., 37 fig.
- 543. BOUCHUD J., La faune moustérienne d'Angles-sur-Anglin (Vienne). :Die Moustérien fauna des Abri du dr Sabourin und des Abri Rousseau, Südfrankreich.: Bull. Soc. d'Etudes scientif., 89, Angers (1959) 1960, 42 44.
- 544. BOUCHUD P., BOUCHUD J., La petite faune de la grotte du Lazaret, Nice (A.-M.). Los cus VIII (Deuxième note). :Die Kleinsäugerfauna aus Raum VIII der Grotte du Lazaret.: Bull.du Mus.d'Anthropologie préhist. de Monaco 6, Monaco (1959)1960, 125 131.
- 545. BURTSCHAK-ABRAMOWITSCH N.I., :Beiträge zur Kenntnis der Höhlenbären an der Ost=
  küste des Schwarzen Meeres.: (Orig. russ.) Anthropos. Suppl. Mammalia pleisto=
  caenica, 1, Brno 1960, 51 53.
- 546. CHALINE J., LABRY Ch., LACOUR C., LORIOL B.de, Observations préliminaires à une nouvelle étude de la brêche ossifère de Santenay (Cote d'Or). :Vorläufige Beobachtungen bei einer Neubearbeitung der Knochenbrektie von Santenay.: Sous le Plancher, 5/6, Dijon 1960, 62 64.
- 547. DAILY B., Thylacoleo, the extinct marsupial lion. (Betr. Höhlenlöwe). Australian Mus. Magazine, 13, 5, 1960.
- 548. DE GRAAFF G., A preliminary investigation of the mammalian microfauna in pleistocene deposits of caves in the Transvaal system. :Vorläufiger Bericht über die Kleinsäusgerfauna der pleistozänen Höhlensedimente Transvaals.: Palaeontologia Africana, 7, 1960, 59 118.
- 549. DIMITRIJEWA E.J., Fauna krymskich stojanok Zamil-Koba II i Tasch-Air I. :Die Fauna der Höhlenstationen Zamil-Koba II und Tasch-Air I auf der Krim.: In: D.A. Krajnov, Materialy i issledowanija po archeologii SSSR, 91, Moskwa 1960, 166.

- 550. EHRENBERG K., Berichte über Ausgrabungen in der Salzofenhöhle im Toten Gebirge.XI.

  Die ersten Grabungen in der Nebenhöhle/Vorraum im Jahre 1959. Anz.d.math.-na=
  turwiss.Kl.d.Österr.Akad.d.Wiss., 97, Wien 1960, 220 227.
- 551. EHRENBERG K., Berichte über Ausgrabungen in der Salzofenhöhle im Toten Gebirge. XII.

  Verlauf und vorläufige Ergebnisse der Salzofen-Expedition 1960. Anz.d. math.-na\*
  turwiss. Kl.d. Österr. Akad. d. Wiss., Nr. 14, Wien 1960, 308 312.
- 552. FEJFAR O., The new species of field-mice (Microtinae) in the Bohemian pleistocene and their importance for the detailed stratigraphy. Die neue Art der Feldmäuse aus dem Pleistozän Böhmens und ihre Bedeutung für die Detailstratigraphie.: (Betr. Höhle C 718 bei Koneprusy an der Beraun). Casopis mineral.geol., 2, Praha 1956, 93 101.
- 553. FEJFAR O., Die fossilen Vertreter des Genus Sicista Gray, 1827, auf dem Gebiet der CSR. (Betr.auch Höhlenfunde). Casopis mineral.geol., 4, Praha 1959, 25 35.
- 554. GAGNIERES S., Grotte du Lazaret. Grande faune. :Die Großsäugerfauna der Grotte du Tazaret, Alpes-Maritimes). Bull. du Mus. d'Anthropologie préhist., 2, Monaco 1955, 105 109.
- 555. GAGNIERES S., La Grande Faune. :Die Großsäugerfauna der Grotte du Lazaret.: Bull. du Mus.d' Anthropologie préhist., 4, Monaco 1957, 119 122.
- 556. GAGNIERES S., La grande faune de la grotte du Lazaret, Nice (A.-M.). Locus VIII. (Troisième note). :Dritter Bericht über die Großsäugerfauna aus der Grotte du Lazaret, Raum VIII.: Bull.du Mus.d'Anthropologie préhist., 6, Monaco (1959)1960, 141 150.
- 557. GRAHAM R.E., A fossil Bassariscus from Hanging Gardens Cave, California. :Ein fossiler B. aus einer Höhle Kaliforniens.: Cave Notes, 2, 3, Berkeley 1960, 20 21.
- 558. GUILDAY J.E., BENDER M.S., Late pleistocene records of the yellow-cheeked Vole, Microtus xanthognathus (Leach). :Spätpleistozäne Vorkommen der gelbbackigen Wühlmaus.: (Betr. Höhlenablagerungen in Virginia und Pennsylvania). Carnegie Mus. Annals, 35, 14, 1960, 315 - 330.
- 559. HALL E.R., Small carnivores from San Josecito Cave (pleistocene), Nuevo Leon, Meximo. :Kleine pleistozäne Fbeischfresser aus der San Josecito-Höhle.: Univ. of Kanmasa, Publ. Mus. of Nat. Hist., 9, 20, 1960, 531 538.
- 560. HAN DE-FEN, Age observation on the mammals of Gigantopithecus Cave of Liucheng.
  :Altersbeobachtung an Säugetieren der Gigantopithecus-Höhle von Liucheng, China.:
  Vertebrata palasiatica, 4, 1, Peking 1960, 39 40.
- 561. HELLER F., Höhlen-Hyänen-Reste aus jungdiluvialen Ablagerungen Westfalens. Abh..d. Landesmus.f.Naturkunde in Münster, 22, 3, Münster 1960, 3 8.
- 562. HELLER F., Würmeiszeitliche und letztinterglaziale Faunenreste von Lobsing bei Neusstadt/Donau. (Betr, in Steinbruch im Weißjura-Dolomit angefahrene Höhlen). Erlansger Geol. Abh., 34, Erlangen 1960, 19 33.
- 563. HOOLIER D.A., The giant extinct pangolin (Manis palaeojavanica Dubois) from Niah. (Betr. Fund aus Niah Cave, Borneo). Sarawak Mus. J., 9, 15/16, 1960, 350 355.
- 564. HOOLJER D.A., The orang-utan in Niah cave pre-history. :Der vor-geschichtliche Orang-Utan in der Niah Cave, (Borneo).: Sarawak Mus.J., 9, 15/16, 1960, 408 - 421.
- 565. JACQUIOT C., Détermination de bois fossiles provenant de la grotte de Lascaux, Montignac-sur-Vézère (Dordogne). :Bestimmung fossiler Hölzer aus der Höhle von Lascaux.: Bull. de la Soc. Bot. France, 107, 1/2, Paris 1960, 15 17.
- 566. JANOSSY D., Wirbeltierkleinfauna aus den Moustérien-Schichten der Subalyuk-Höhle (Nordostungarn). (Russ. Zus.) Mammalia Pleistocenica (Supplém. zu Anthropos), 1, Brno 1960, 71 75.

- 567- KOBY F.E., Une anomalie tératologique extrêmement rare: canine d'Ursus spelaeus à couronne bifide. :Eine außerordentlich seltene Zahnbildungsanomalie des Höhlen= hären.: Bull.ill.Soc.Roy.Belge d'Etudes géol.et archéol., 17, Seraing 1960, 5 6.
- 568. KOBY F!E., Découverte dans le paléolithique français de Felis (Catolynx) chaus Güld. :Die Entdeckung von Felis chaus im französischen Paläolithikum.: (Betr.auch Höhelenfund). Eclogae Geol. Helveticae, 53, 2, 1960, 829 831.
- 569. LAWRENCE B., Fossil Tadarida from New Mexico. :Die fossile Fledermaus Tadarida constantinei n.sp. aus der New Cave.: J. of Mammology, 41, 3, 1960, 320 322.
- 570. LEHMANN U., Paläontologische Forschung im Lone- und Brenztal. (Betr. Funde in Höhslen Württembergs). Jh.f.Karst- u. Höhlenkunde, 1, Stuttgart 1960, 105 118.
- 571. LIS J., WOJCIK Z., Triasowa brekcja kostna i kras kopalny w kamienolomie Stare Gliny pod Olkuszem. :Eine triassische Höhlenausfüllung in einem im Devonkalk liegenden fossilen Karst bei Olkusz, Polen.: Kwartalnik Geologiczny, 4, 1960, 55 74.
- 572. LI YIU-HENG, Preservation of the fossils in the Gigantopithecus cave, Liucheng, Kwangsi. ;Die Erhaltung der Fossilfunde in der Gigantopithecus-Höhle bei Liucheng.;
  Vertebrata Palasiatica, 4, 1, Peking 1960, 40.
- 573. LOZEK V., Nález interglaciálni malakofauny v krasových dutinách u Jelšavy.:Interglaziale Molluskenfunde in den Karsthöhlungen bei Jelšava, Slowakei.: (Dt. Zus.)
  Krasovy Sbornik, 2, Praha 1960, 43 52.
- 574. LUNDELIUS E.L., Mylohyus nasutus, long-nosed Peccary of the Texas pleistocene. :Ein Nabelschwein aus dem Pleistozän von Texas.: (Betr. Fund aus Höhlensediment).

  Texas Memorial Mus., Büll., 1 1960, 1 40.
- 575. M.C., Excavation in the Gigantopithecus cave of Liucheng. :Ausgrabung in der Gigantom pithecus-Höhle in Liucheng.: Vertebrata Palasiatica, 4, 1, Peking 1960, 50.
- 576. MEDWAY L., Niah Cave bone IV Shrew (Crocidura sp.): Die Knochenfunde aus der Niah Cave, Sarawak.: Sarawak Mus.J., 9, 15-16, 1960, 364 367.
- 577. MILLER L., Condor remains from Rampart Cave, Arizona. :Nachweis des Kondors in der Rampart Cave.: The Condor, 62, 1, 1960, 70.
- 578. MITZOPOULOS M.K., Über das Vorkommen von Ursus spelaeus im Agrapha Gebirge (Griechenland). Ann. Géol. du Pays hellenique, 11, Athènes 1960, 150 153.
- 579. MITZOPOULOS M.K., Über den ersten Nachweis einer pleistozänen Hyäne in Griechen= land. (Betr. Höhlenfund). Praktika tis akademias Athinon, 35, 1, Athen 1960, 173-17&
- 580. MUSIL R., Die pleistozäne Fauna der Barová-Höhle. Anthropos, 10 (n.s. 3), Brno 1960, 37 pp., 6 Abb., 8 Taf.
- 581. PERKINS D., The faunal remains of Shanidar Cave and Zawi Chemi Shanidar: 1960 season.: Die 1960 erfolgten Faunennachweise in der Shanidarhöhle, Irak.: Sumer, 16, 1/2, 1960, 77 78.
- 582. PODGORODEZKLJ P.D., Nachodka na Tarchankute. :Die fossilen Knochenfunde der Karstnische von Tarchankutak, Krim.: (Betr.Rhinolophus etruscus u.a.) Priroda, 5, Moskwa 1960, 113 114.
- 583. RIDE W.D.L., The fossil mammalian fauna of the Burramys parvus breccia from the Wombeyan Caves N.S.W.: Die fossile Säugetierfauna aus der Brekzie der Wombes yan Caves.: J.Roy.Soc.West Australia, 43, 1960, 74 80.
- 584. ROSENBAUER K.A., JUX U., Über einen Hyänenfund aus der Attendorner Höhle (West=falen), zugleich ein Beitrag zum Problem der Wirbelassimilation. Neues Jb.f.Geol. u Paläontol., Monatshefte, 11, 1959, 493 510.
- 585. SEMKEN H., Fossil vertebrates from Longhorn Cavern. :Die fossilen Wirbeltiere aus der Longhorn-Höhle.: Masters Thesis, Univ. of Texas, 1960.

- 586. SEMKEN H.A., Vertebrate fossils from Longhorn Caverns, Burnet County, Texas.:Fossile Wirbeltiere aus der Longhorn-Höhle.: (Nur Zus.) NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 71.
- 587. THENIUS E., Die jungeiszeitliche Säugetierfauna aus der Tropfsteinhöhle von Griffen (Kärnten). Carinthia II, 70, 1, Klagenfurt 1960, 43 46.
- 588. THENIUS E., Die pleistozänen und holozänen V!irbeltierreste. Beiträge zur Kenntnis der Höhlen im Griffener Schloßberg (3. Folge): XII. Carinthia II, 70, 2, Klagenfurt 1960, 26-62.
- 589. TROSKY J. M., POLDER E., Some mammal remains from a Jackson County Cave. :Fossile Säugetierfunde aus einer Höhle der Jackson County.: Proc. of Iowa Acad. of Sc., 67, 1960, 607 609.
- 590. WERESCHTSCHAGIN N.K., Obesjanji i ledikowji period Kawkasa. :Eiszeitliche Affen aus dem Kaukasus.: (Betr.Kudaro-Höhlen). Soobschtsch. Akad. Nauk Grus. SSR, 25, 3, 1960, 299 303.
- 591. ZAPFE H., Die Primatenfunde aus der miozänen Spaltenfüllung von Neudorf an der March (Devinská Nova Ves), Tschechoslowakei. Abh.d. Schweiz. Paläont. Ges., 4, Basel 1960, 293 pp., 115 Abb., 55 Taf.
- Vergleiche ferner über

Mammut- und Renntierreste der Brillengrotte (BRD)

Nr. 1235

IV.

# ANTHROPOSPELÄOLOGIE Anthropospéléologie Anthropospeleology

a) Urgeschichte, allgemeine und methodische Arbeiten Préhistoire, travaux généraux et méthodiques avec intéret pour la spéléologie

- 592. ACANFORA M.O., Pittura dell'età preistorica. :Die Malerei der Urgeschichte.: Soc. Ed. Libraria. Milano 1960. XXXII, 289 pp., 287 Abb., 20 Taf.
- 593. ALIMEN H., Atlas de Préhistoire. Ed. Boubée, Paris 1957. 205 pp., 99 fig., 20 pl.
- 594. ALIMEN H., L'art préhistorique. Commencements et progrès. :Die urgeschichtliche Kunst - Anfänge und Fortschritt.: Cahiers d'Etudes biologiques, 6/7, Paris 1960, 61 - 73.
- 595. ALMAGRO BASCH M., Prehistoria. In: Manual de Historia Universal, tomo I. Espasa Calpe, Madrid 1960. 918 pp., 944 fig., 13 cartes h.t., 8 pl.
- 596. ANATI E., Quelques reflexions sur l'art rupestre de l'Europe. :Einige Gedanken über die europäische Felsbildkunst.: Bull.de la Soc. Préhist. Franc., 57, Paris 1960, 692 712.
- 597. BANDI H. G., BREUIL H., BERGER-KIRCHNER L., LHOTE H., HOLM E., LOMMEL A., Die Steinzeit. 40 000 Jahre Felsbilder. Baden-Baden 1960. 256 S., 65 Abb., 60 Taf., 8 Karte n.

- 598. BANDI H.G., BREUIL H., BERGER-KIRCHNER L., LHOTE H., HOLM E., LOMMEL A., Eta della pietra. Ed. Il Saggiatore, Milano 1960. VI, 278 pp.
- 599. BANDI H. G., BREUIL H., BERGER-KIRCHNER L., LHOTE H., HOLM E., LOMMEL
  A., L'age du pierre. Quarante millénaires d'Art pariétal. :Das Steinzeitalter.
  Vierzig Jahrtausende Höhlenwandkunst.: Ed.Albin Michel, Paris 1960, 242 pp.,
  66 fig., 61 pl., 8 cartes.
- 600. BERGOUNIOUX R.P., La prehistoria y sus problemas. :Die Urgeschichte und ihre Probleme.: Editorial Taurus, Madrid 1960.
- 601. BORDES F., Levalloisien et moustérien. Bull.de la Soc. Préhist. Franc., 50, Paris 1953, 226 235, 4 fig.
- 602. BOURDIER F., Observations et hypothèses sur la signification de l'art préhistorique. :Beobachtungen und Hypothesen über die Bedeutung der urgeschichtlichen Kunst.: Bull.de la Soc. Préhist. Franc., 57, 3/4, Paris 1960, 133 - 136.
- 603. BREUIL H., Le solutréen. In: Steinzeitfragen der Alten und Neuen Welt (Festschrift für Lothar Zotz), Bonn 1960, 93 98.
- 604. BROGLIO A., Ricerche statistiche sul paleolitico superiore francese (nota bibliografica).

  :Statistische Untersuchungen über das französische Jungpaläolithikum (bibliographi=
  scher Bericht).: Rassegna Spel. Italiana, 12, 4, Como 1960, 206 209.
- 605. CHEYNIER A., Place pour le Gravetien. :Die Stellung des Gravettien. : Bull.de la Soc. Préhist. Franc., 57, 7/8, Paris 1960, 389 412.
- 606. COMBIER J., Aurignacien, Magdalénien, Périgordien, Protomagdalénien et Solutréen. Lexique stratigraphique International, <u>1</u>, fasc. 4 b (Quaternaire), 14-18, 50-53, 89-93, 97-98, 158-160. Paris 1957.
- 607. DOR L., Considérations sur les méthodes modernes utilisées en archéologie préhistorique :Über die in der Urgeschichte verwendeten modernen Untersuchungsmethoden.:

  Laboratoire souterrain de Han-sur-Lesse, Ann., 1, Liège 1960, 44 52.
- 608. GARUTT V.E., :Das Mammut in der Darstellung des jungpaläolithischen Menschen.:
  (Orig.russ.) Materialy i issledovanija po archeologii SSSR, 79, Moskwa 1960,
  150 163.
- 609. HIBBEN F.C., L'homme préhistorique en Europe. Paléolithique-mésolithique-néolithique Ed. Payot, "Bibliothèque historique". Paris 1960, 352 pp.
- 610. HUBER R., Bärenkulte zu verschiedenen Zeiten. Leben und Umwelt, 16, 12, Aarau 1960, 253 255.
- 611. HÜLLE W., Zur Deutung und Bedeutung der paläolithischen Höhlenbilder. In: Steinzeit fragen der Alten und Neuen Welt, Festschrift für Lothar Zotz. Bonn 1960, 233-243.
- 612. KIRCHNER L. Jungpaläolithische Handdarstellungen der franko-kantabrischen Felsbil derzone. Diss. Univ. Bern, Bern 1957.
- 613. KOZLOWSKI J.K., W sprawie tzw. kultury lowców niedźwiedzia jaskiniowego. :Das Pros blem der angeblichen Kultur des Höhlenbärenjägers.: (Franz. Zus.) Acta Archeolos gica Carpathica, 1, 2, Kraków 1960, 243 263.
- 614. LEROI-GOURHAN A., Art et réligion au paléolithique supérieur. 1êre partie: la chronolomigie. :Kunst und Religion des Jungpaläolithikums. 1. Teil: Chronologie.: Cours publ. de Préhist., Fac.de lettres et des Sc. Humaines, Paris 1959/60, 21 pp.
- 615. NICOLAESCU-PLOPSOR C.S., :Das Paläolithikum.:(Orig.rumän.) Istoria Rominiei, 1, Bucuresti 1960.
- 616. OBERMAIER H., GARCIA Y BELLIDO A., PERICOT L., El hombre prehistorico y los origines de la humanidad. :Der urgeschichtliche Mensch und die Ursprünge der Menschheit.: 7. ed., Madrid 1960. IX, 422 pp., 81 Abb., 44 Taf.

- 617. RIPOLL PERELLO E., El arte rupestre. :Die Felsbildkunst.: Primer Symposium de Prehistoria de la Peninsula Ibérica, sept. 1959, Pamplona 1960, 23 43.
- 618. SANTACROCE A., Corso di speleologia. Antichi abitatori delle grotte. :Frühere Höhlen= bewohner.: (Betr. Jungpaläolithikum, Neolithikum, Bronzezeit, Eisenzeit). Grotte, 3, 14, Torino 1960, 37 - 43.
- 619. SONNEVILLE-BORDES D., A propos du Périgordien I du Périgord. :Über das Périgoradien I.: Bull. de la Soc. Préhist. Franc., 57, 9/10, Paris 1960, 536-537.
- 620. SONNEVILLE-BORDES D., Le paléolithique supérieur en Périgord.: (Das Jungpaläolithiakum des Périgord.: (Thèse doct.sc.nat., Fac.des Sc., Univ. Paris 1958). 2 vols., p. 1 274, p. 275 558. Imprimerie Delmas, Bordeaux 1960.
- 621. SOUSA M.de, Métodos de escavacao. : Ausgrabungemstehoden.: Boletim (Sociedade Portuguesa de Espeleologia!, 1, 4/5, Lisboa (1959) 1960, 3 12.
- 622. TRIMMEL H., Versuch einer Tpyengliederung der Höhlen mit Eiszeitkunst. Höhlenkundl. Mitt., 16, 10, Wien 1960, 123 125.
- 623. VANDEBOSCH A., Beginselen over de prae-historie. :Einführung in die Urgeschichte (für Speläologen). Spel.Stichting Deurne, Maandblad, 1, 5/6, Deurne 1960, 8-9.
- 624. VANDEBOSCH A., La ceramique à l'age de la pierre. :Die Keramik in der Steinzeit.:

  Soc. Royale Belge d'Et, Géol. et Archéol., Les Chercheurs de la Wallonie, 17,

  Dinant 1960, 65 72.
- 625. VANDEBOSCH A., L'homme du paléolithique moyen brulait les os des animaux. :Der Mensch der mittleren Altsteinzeit verbrannte die Tierknochen.: Soc.Royale Belge d'Etudes Géol. et Archéol., Les Chercheurs de la Wallonie, 17, Dinant 1960, 73-76.
- 626. VARAGNAC A., ARAMBOURG C., BOSCH-GIMPERA P., Der Mensch der Urzeit.
  600 000 Jahre Menschheitsgeschichte. (Übersetzt aus dem Franz.). XIII-311 S.,
  115 Abb., 40 Farbtaf., 30 Ktn. Düsseldorf 1960.

# b) Frähistorische Funde aus Höhlen Trouvailles préhistoriques dans les cavernes

- 627. ABSOLON K., Typologische Revision der Steinindustrie aus der paläolithischen Station Gudenushöhle in Österreich. Comptes-rendus de la 3e sess. des Congrès Internat. des Sc. anthrop. et ethnol. Bruxelles 1958, Tervuren 1960, 1 - 3.
- 628. ALMAGRO M., Les pinturas rupestres cuaternarias de la cueva de Maltravieso en Camberos. Die quartären Felsbilder der Höhle Maltravieso.: Trabajos del Semin.de Hist.primit.del hombre de la Univ.de Madrid y del Inst. Esp. de prehist.del CSIC, 1, Madrid 1960, 45 S., 15 Taf.
- 629. ARNAL J., Bilan des fouilles de la grotte de la Madeleine (Hérault). :Ergebnis der Grambungen in der Grotte de la Madeleine.: Bull.du Mus. d'Anthrop. Préhist. de Monaco, 7, Monaco 1960, 75 80.
- 630. AWAD G., Bibliography of excavations in Iraq, 1955-1959. (Betr.auch Höhlenfunde, bes. Shanidar Cave). Sumer, 16, 1/2, 1960, 48 74.

- 631. BAKER K., Early man in Carlsbad. :Der urgeschichtliche Mensch in der Carlsbad Cave, New Mexico.: NSS News, 18, 5, Alexandria (Va.) 1960, 17.
- 632. BARANDIARAN J.M., Excavaciones en Carranza. Vizcaya. (Betr. Ausgrabungen in Höhle im Baskenland) Rev. de la Excma. Diputación de Vizcaya, 10, Bilbao 1958.
- 633. BARANDIARAN J.M., Exploracion de la cueva di Urtiaga (XIª y XHª campanas). :Die ur geschichtliche Erforschung der Höhle von U., 11. und 12. Grabungsperiode.: Munibe, 12, 1, San Sebastian 1960, 3 18.
- 634. BARANDIARAN J.M., Exploracion de la cueva de Lezetxiki en Mondragon (Memoria de los trabajos de 1957, 1959 y 1960 dedicada al M. I. Ayuntamiento de Mondragón). :Urgeschichtliche Forschungen in der Höhle von Lezetxiki.: Munibe, 12, 4, San Sebastian 1960, 273 310.
- 635. BARRAL L., La grotte de la Madeleine (Hérault). Campagnes de fouilles effectuées par le Musée d'Anthropologie de Monaco de 1956 à 1958. :Die Grabungen des Museums für Anthropologie in Monaco in der Grotte de la Madeleine bei Montpellier in den Jahren 1956 bis 1958.: Bull. du Mus.d'Anthrop. Préhist. de Monaco. 7, Monaco 1960, 5 73.
- 636. BARRAL L., Contribution à la connaissance des populations néo-énéolithiques de Basse-Provence.: Beitrag zur Kenntnis der neolithischen Besiedlung der Basse-Provence.: (Betr. Aven Mariat à Camps, Var). Bull. du Mus. d'Anthrop. Préhist. de Monaco, 7. Monaco 1960, 153 172.
- 637. BARRIERE C., Grotte de Rouffignac (Résultats des premières fouilles 1957-1958). :Die Ergebnisse der ersten Grabungen bei der Höhle von Rouffignac, Dordogne.: Pallas, 7, 2, 1960, 2 8.
- 638. BARTA J., Paleolitické nálezy v Nitre a na jej okoli. :Paläolithische Funde aus Neutra und seiner Umgebung (Slowakei).: (Betr.auch Höhlenfunde; franz. Z.) Archeologicke Rozhledy, 12, 3, Praha 1960, 318 325.
- 639. BARTA J., :Untersuchung der Höhle Certova bei Radošina.: (Orig. slowak.; betr. Höhle m. urgesch. Funden). Stud. Zvesti Archeol. úst. Slovensk. Akademie Ved. 3, Nitra (1959) 1960, 163 164.
- 640. BAUDET J.L., Questions d'actualité. :Aktuelle Fragen.: (Betr.prähistorische Funde in den Höhlen der Ardèche). Rev.anthrop.,n.s., 1, Paris 1955, 113 123, 4 figs.
- 641. BAUDET J.L., GILLES R., L'abri du Maras (Saint-Martin-d'Ardèche). (Betr. Grabungen 1946-1950). Rev. archéol., 45, Paris (1953) 1955, 1 16, 6 figs.
- 642. BÄUMLER R., Die Petershöhle bei Velden (Fränkische Schweiz) im Rahmen einer Gesamt betrachtung kultischen Brauchtums eiszeitlicher Nomaden in Europa. Die Stimme Frankens, 22, 6, Nürnberg 1956, 101 102..
- 643. BÄUMLER R., Jäger-Kult in der Veldener Petershöhle. Im Rahmen einer Gesamtbetrachtung kultischen Brauchtums eiszeitlicher Nomaden in Europa. Frankenland, N.F., 10, 5, Würzburg 1958, 145 - 149.
- 644. BECK H., Die Vor- und Frühgeschichte /des Saarlandes/. (Betr.auch Höhlen). Das Saarsland, Essen 1960, 57 63.
- 645. BEREGOVAJA N.A., Paleolititscheski mestonachoschdenija SSSR. :Paläolithische Fundsstätten der Sowjetunion.: (Betr.auch Höhlen). Materialy i issledowanije po arheologii SSSR, 81, Moskwa-Leningrad 1960, 218 pp.
- 646. BLANC A.C., Le palline d'Argilla della grotta della Basura. :Die Lehmgebilde der Höhelenwand in der Grotta della Basura, Toirano, Italien.: (Vermutl.menschl.Ursprung).
  Riv. di Studi Liguri, 26, 1-4, Bordighera 1960, 9 25.
- 647. BORDES F., Le gisement du Pech-de-l'Azé-Nord. Campagnes 1950-1951. Les couches inférieures à Rhinocéros Mercki. :Die Sedimentfolge von Pech de l'Azé-Nord. Grabungen 1950-1951; die unteren Schichten mit Rh. mercki.: Bull. de la Soc. Préhist. Franc., 48, Paris 1951, 520 538, 7 figs.

- 648. BOUYSSONIE J., ANDRIEU F., DUBOIS J., Grotte de la Renardière, vallée de Planchestorte, commune de Brive (Corrèze). (Betr. Aurignacien). Bull. de la Soc. Préhist. Franc., 57, Paris 1960, 621 = 626.
- 649. BOUYSSONIE J., PEROL P., La station préhistorique du Raysse et sa grotte Fouillade, avec solutréen. :Die urgeschichtliche Station von R. und die Höhle Fouillade, mit Solutréen.: Bull.de la Soc.des Sc. Hist. et Archéol. Corrêze, 82, Brive 1960, 33-42.
- 650. BRAIDWOOD R.J., HOWE B., Prehistoric investigations in Iraqi Kurdistan. With contributions by H.HELBAEK, F.R.MATSON, Ch.A.REED, H.E.WRIGHT. : Urgeschichtliche Untersuchungen in Irakisch-Kurdistan.: (Betr.auch Höhlenfunde: Hazer Merd, Shanidar). Studies in Ancient Oriental Civilisation, No.31, XXVII+184pp., 29 Taf., Chicago 1960.
- 651. BRANDT K., Die Volkringhauser Höhle, ein wenig bekannter altsteinzeitlicher Rastplatz in Westfalen. Festschrift f. Lothar Zotz, Steinzeitfragen..., Bonn 1960, 83 91.
- 652. BRETERNITZ D.A., Orme Ranch Cave. Na 6656. (Betr.urgeschichtl.Funde). Plateau, 33, 2, Flagstaff 1960, 25 39.
- 653. BREUIL H., Apercu de la préhistoire belge. :Übersicht über die Urgeschichte Belgiens.:
  (Betr.auch Höhlenfunde). Soc.Roy.Belge d'Et.Crol.et Archéol., Les Chercheurs
  de la Wallonie, 17, Dinant 1960, 1 4.
- 654. BRODAR M., Die hochalpine Aurignac-Station Mokriška jama (1500 m). Festschrift für Lothar Zotz, Steinzeitfragen..., Bonn 1960, 99 115.
- 655. BRODAR S., Die enormen Kiesvorkommen in den Kulturschichten der Potočka Zijalka.

  (Betr. Potočkahöhle der Uschowa, Karawanken). Festschrift für Lothar Zotz, Steinszeitfragen..., Bonn 1960, 117 124.
- 656.. BURDO C., La Cotte-de-Saint-Brélade, Jersey, British Channel islands, excavation of a pre-mousterian horizon, 1950-1958. :Die Ausgrabung einer Vormoustérien-Horizonts in der Cotte-de-St. Brélade, Jersey.: Soc. Jersiaise, vol. 1960, 79 pp., 53 Abb., 8 Taf.
- 657. CABALSKA M., Kultura pucharów lejowatych. La civilisation des gobelets à entonnoir.
  :Die Trichterbecherkultur im Bezirk Krakau.: (Betr.auch Funde aus 7 Höhlen). Pra=
  ce Archeologiczne, 1, Kraków 1960, 143 234.
- 658. CANNARELLA D., La grotta azzurra di Samatorza (Trieste). Campagna di scavo 1958-59. :Die Grabungskampagne 1958-59 in der ...: (Betr. Neolithikum bis Eisenzeit). La Porta orientale, Trieste 1960, gennaio-febbraio, 19 27.
- 659. CAPDEGELLE P., Le site préhistorique de Laparade (Lot-et-Garonne). :Der urgeschichteliche Fundplatz von L.: (Betr.auch Grotte de Pourret). Bull.de la Soc.Spél.et Préhist.de Bordeaux, 9, Bordeaux (1958) 1960, 3 4.
- 660. CARDINI L., Giacimento musteriano della grotta Santa Croce in Bisceglie e scoperta di un femore umano neandertaliano. :Das Moustérien der Grotta Santa Croce und der Fund eines Neandertaler-Femurs.: Quaternaria, 2, Roma 1955.
- 661. CARDINI L., Prosecuzione degli scavi nella grotta Santa Croce di Bisceglie (Bari). :Forts setzung der Grabungen in der Grotta Santa Croce.: Quaternaria, 3, Roma 1956.
- 662. CARDINI L., Paleolitico superiore e neolitico di Grotta Santa Croce e di cave Mastrodona to presso Bisceglie (Bari). :Das Junpaläolithikum und Neolithikum der Grotta Santa Croce : Archivio per l'Antropologia e l'Etnologia, 88, Firenze 1958.
- 663. CARVALLO J., Investigaciones prehistoricas. : Urgeschichtliche Forschungen (auch in den Höhlen) des Baskenlandes.: Publicaciones del Museo Prov. de Prehist., 2, Santander 1960, 178 pp., 161 Abb.
- 664. CHAVAILLON-DUTRIEVOZ N., CHAVAILLON J., Essai de granulométrie appliquée aux gisements préhistoriques d'Arcy-sur-Cure. :Ein Versuch, die Granulometrie auf die urgeschichtlichen Schichten von Arcy-sur-Cure anzuwenden.: Bull.de la Soc. Préhist. Franc., 49, Paris 1952, 509 522, 10 figs.

- 665. CHIA LAN-PO, The stone artifacts of Sinanthropus and its relationship with the conteme porary cultures in North China (Abstract). :Die Steingeräte des S. und ihre Bezienhungen zu den gleichzeitigen Kulturen Nordchinas.: Vertebrata palasiatica, 4, 1, Peking 1960, 37 38.
- 666. CHIA LAN-PO, CHIU CHUNG-LANG, On the age of the chipped stone artifacts in Kwangsi caves. : Über das Alter der Abschläge in den Höhlen von Kwangsi.: Vertebrata palasiatica, 4, 1, Peking 1960, 39.
- 667. CHOCHON N., Vestiges préhistoriques des grottes et avens explorés par le Club Martel.
  :Die urgeschichtlichen Untersuchungen in den vom Club Martel erforschten Höhlen.:
  Mém.de l'Inst. Préhist. et Archéol. Alpes-Maritimes, 4, 1955/56, 129 131.
- 668. CHOCHON N., OCTOBON F.C.E., La grotte du Tram. Bull. Inst. Préhist. Archéol. Alpes-Maritimes, 2, 1929-1953, 71 75.
- 669. COMBIER J., Informations archéologiques. Circonscription des Antiquités préhistoriques de Grenoble: Bourg-Saint-Andréol, Saint-Martin d'Ardèche, La Bastide-de-Virac et Vallon, Saint-Marcel-d'Ardèche.: :Urgeschichtliche Informationen über Funde (u.a. aus Höhlen) im Gebiet der Ardèche.: Gallia-Préhistoire, 2, Paris 1959, 193-214.
- 670. --, COMMISSION des fouilles. :Berichte über Grabungen in belgischen Höhlen.: Bulld'information, Fédération Spél. de Belgique, Liège, 30 septembre 1960, 5.
- 671. CORNAGGIA CASTIGLIONI O., Notiziario: Paleolitico, Puglia. Grotta delle Mura a Mos nopoli (Bari). (Kurzinformation). Riv.di Sc. Preist., 15, Firenze 1960.
- 672. COUCHARD J., SONNEVILLE-BORDES D., La grotte de Bassaler-Nord près de Brive, et la question du Périgordien II en Corrèze. :Die Höhle B.-N. bei Brive und die Frage des P. II im Departement Corrèze.: L'Anthropologie, 64, Paris 1960, 415-437
- 673. DANIEL R., Grotte de la Mouthe (Dordogne). Contribution à l'étude de son outillage. Bull.de la Soc.Préhist.Franc., 57, Paris 1960, 627 - 631.
- 674. DARASSE P., Trois gravures sur pierre de l'Abri de Fontales près Saint-Antonin (Tarhet-Garonne). Bull. Soc. d'Et. Scient. Angers, 89, Angers (1959)1960, 55 58.
- 675. DARASSE P., GUFFROY S., Le magdalénien supérieur de l'abri de Fontales près Saint-Antonin (Tarn-et-Garonne). L'Anthropologie, 64, 1, Paris 1960, 1 35.
- 676. DELPORTE H., L'industrie périgordienne de l'abri du Facteur ou de la Forêt, à Tursac (Dordogne). Bull. Soc. d'Et. et Rech. Préhist. Les Eyzies, 7, Les Eyzies 1958, 24-37
- 677. DELPORTE H., Observations paléo-topographiques sur une couche aurignacienne de l'abrid du Facteur (Tursac). :Paläotopographische Beobachtungen über eine Aurignacien-Schichte im Abri von Tursac.: Bull.Soc.d'Et.et Rech.préhist.Les Eyzies, 10, Les Eyzies 1960, 144 151, 4 figs.
- 678. DESTEXHE-JAMOTTE J., L'abri de Mégarnie à Engihoul. Deuxième partie. Quelques considérations sur l'abri de Mégarnie à Engihoul. :Einige Ergebnisse über Unters suchungen im Abri von M., Belgien.: Soc. Roy. Belge d'Et. Géol. et Archéol., Les Chercheurs de la Wallonie, 17, Dinant 1960, 45 54.
- 679. --, Die Schriftrollen vom Toten Meer und die Schafzucht im alten Palästina. (Betr. Höhelenfunde). Lebenund Umwelt, 16, 6, Aarau 1960, 137 138.
- 680. DINGFELDER J.H., Zur Bedeutung der Speerschleudern von Mas d'Azil und Bédeilhac. Festschrift für Lothar Zotz, Stein zeitfragen..., Bonn 1960, 125 - 137.
- 681. DOLENZ H., WEISS E.H., Beiträge zur Kenntnis der Höhlen im Griffener Schloßberg (3. Folge): X. Die Kulturschichten unter dem Vordach der oberen Vorhöhle; Schnitt 1959. Carinthia II, 70, 2, Klagenfurt 1960, 13 19.
- 682. DREMSIZOVA C., Nepublikovani materiali ot goljamata peštera pri s. Madara. :Unveröfsfentlichte Funde aus der großen Höhle bei Madara, Bulgarien.: (Betr. Römerzeit).

  Izvestija na Narodnija Muzej Kolarovgrad, 1, Varna 1960, 67 82.

- 683. DROUOT E., L'art pariétal paléolithique du Languedoc méditerranéen. :Die altsteinzeit=
  liche Höhlenwandkunst der mittelmeernahen Languedoc.: C.R.Congrès Rhodania,
  31e sess., Vals-Aubenas 1956, 9 10.
- 684. DSCHAMBASOW N., Pešterata Parnika pri s.Bežanovo, Loveško. :Die Parnikahöhle bei Beschanowo, Bezirk Lovetsch, Bulgarien.: (Betr. Paläolithikum). Archeologija, <u>2</u>, Sofija 1960, 54 58.
- 685. EHRENBERG K., Über einen neuen Fund einer mutmaßlichen Höhlenbären-Schädeldeposition in der Salzofenhöhle. Festschrift für Lothar Zotz, Steinzeitfragen..., Bonn 1960, 139 144.
- 686. ESCALON DE FONTON M., LUMLEY H.de, Le paléolithique moyen de la grotte de Rigambe (Artigues, Var). :Das mittlere Paläolithikum der Höhle von Rigabe.: Gallia-Préhistoire, 3, Paris 1960, 1 39, 27 figs.
- 687. FARMER M.F., A note on the distribution of the metate and muller. :Eine Bemerkung über die Verbreitung von Reibsteinen.: (Betr.urgesch. Funde, auch aus Höhlen). Tebiwa, 3, 1/2, 1960, 31 38.
- 688. FEREMBACH D., L'incisive temporaire acheuléenne de la grotte du Lazaret, Nice, locus VIII. Bull.du Mus.d'Anthrop.Préhist.de Monaco, 6, Monaco 1959, 133 139.
- 689. GABORI M., Der heutige Stand der Paläolithforschung in Ungarn. (Betr.auch Höhlenfun\* de). Forschungsber.z. Ur- u. Frühgesch., 2, Wien 1960, 57 75.
- 690. GALLENKAM Ch., Maya: the riddle and rediscovery of a lost civilization. :Die Mayas; das Geheimnis und die Wiederentdeckung einer untergegangenen Kultur.: (Betr.auch Höhlenfunde). 1960.
- 691. GAYTE R., Grotte de Rimouren. (Mitt.über Höhlenwandkunst). Bull.de la Soc. Préhist. Franc., 50, Paris 1953, 279.
- 692. GLORY A., Les peintures de Lascaux sont-elles périgordiennes ? :Gehören die Malereier von Lascaux dem Perigordien an ?: Antiq.nat.internat., 2, Paris 1960, 26 32.
- 693. GLORY A., PIERRET B., La grotte ornée de Villars (Dordogne). :Die Bilderhöhle von Villars.: Bull.de la Soc. Préhist. Franc., 57, 5/6, Paris 1960, 355 361.
- 694. GONZALFZA.R., La estratigrafia de la gruta de Intihuasi (Prov.de San Luis, R.A.) y sus relaciones con otros sitios preceramicos de Sudamerica. :Die Stratigraphie d. Höhle von I. und ihre Beziehungen zu anderen Fundstellen vorkeramischer Zeit in Südamerika.: Rev.del Inst.de Amtrop.de Cordoba, 1, Cordoba 1960, 9-226 und 303 331.
- 695. GONZALEZ ECHEGARAY J., El magdaleniense III de la costa cantábrica. :Das Magdalé= nien III an der kantabrischen Küste.: (Betr.auch Höhlenfunde). Boletin del Semina= rio de Estudios de Arte y Arqueologia, 26, Valladolid 1960.
- 696. GRUHN R., A collection of artifacts from Pence-Duerig Cave in South-Central Idaho.
  :Eine Sammlung von Artefakten aus der P.-D.-Höhle.: Tebiwa, J. of the Idaho State
  Mus., 4, 1, 1960, 1 24.
- 697. GUILAINE J., AIME R., Sondage à la grotte des Chambres d'Alaric (Moux, Aude). :Eine Probegrabung in der Höhle...: (Eisenzeitliche und spätromanische Wohnhöhle). Cahiers Ligures de Préhist.et d'Archéol., 9, Montpellier 1960, 139 - 146.
- 698. GUSLIZER B.I., KANIWEZ W.I., Archeologitscheskie nachodki w Kaninskoj peschtschere na Werchnej Petschore. :Urgeschichtliche Funde aus der Kaninsker Höhle an der oberen Petschora.: Trudi Komi fil.Akad.Nauk SSSR, 9, 1960, 118 129.
- 699. GUSSMANN H., Höhlen bergen die Frühgeschichte unserer Heimat. Lohnende Wanderfahrben zu erforschten und unerforschten Höhlen der Ostalb. (BRD). Einhorn, 7, Schwäßisch-Gmünd 1960, 137 140.
- 700. HENNIG H., Essing (Ldkr.Kelheim). "Abri im Dorf". (Meldung urgesch. Funde). Bayerische Vorgeschichtsbl., 25, München 1960, 214 215.

- 701. HENNIG H., L'art magdalénien en Europe Centrale. :Die Magdalénien-Kunst in Mittel=europa.: Préhist., Spél.Ariégeoise, 15, Tarascon-sur-Ariège 1960, 23 45.
- 702. HENNINGER J., Signification des gravures rupestres d'une grotte de Borodougou (Haute-Volta). :Die Bedeutung der Felsgravierungen der Höhle von B., Obervolta.: Notes Africaines, A.O.F., 88, Paris 1960, 106 110.
- 703. HERITIER A., Magdalénien final et azilien en Basse-Ardêche: l'abri du Colombier. :Das Endmagdal enien und das Azilien an der unteren Ardêche.: Cahiers rhodaniennes, 6, Lyon 1959, 3 12, 10 figs.
- 704. HUGUES C., Le harpon de la Baume Saint-Vérédème (Sanilhac, Gard). :Die Harpune aus der Höhle Baume...: Bull.de la Soc. Préhist. Franc., 57, Paris 1960, 23-24, 1 fig.
- 705. HUGUES C., GARIMOND S., GAGNIERE S., MARCELIN P., La grotte de la Verrerie à Macassargues-Montmirat (Gard). Ann. Paléont., 37, Paris 1951, 155-174, 5 figs.
- 706. HUSEINOW M.M., Awej dagjinda dasch dobru magarasji. (Aserbeidsch., m.russ.Zus.) :Steinzeithöhlen im Awei-Dag.: Dokl.Akad.Nauk Aserb.SSR, 15, 11, 1959, 1071-1076
- 707. IAWORSKI G., La grotte Pertus II à Méailles (Basses-Alpes). (Frankreich). Bull.du Mus d'Anthrop.Préhist.de Monaco, 7, Monaco 1960,,81 152.
- 708. IKONOMOW G.K., Jeskyně "Orli Hnizdo" u obce Pepelina v Bulharsku. (Franz. Zus.)
  :Die Höhle "Orlova Tschuka" bei Pepelina, Bezirk Ruse, Bulgarien.: Krasový Sbor=
  ntk, 2, Praha 1960, 53 55.
- 709. ISETTI G., Un vaso dell'éta del ferro nella caverna dell'Aurera (Finale). :Ein eisenzeit liches Gefäß aus der Höhle von A.: Riv. Ingauna e Intemelia, n.s., 1-3, Bordighera 1990, 19 20.
- 710. JAUZION G., Les grottes de Bize à Bize, Minervois (Aude). (Betr.urgeschichtl.Funde). Fouilles et recherches, Bull.arch.eol.S.M.S.P., 1, 1960, 1 18.
- 711. JOLY R.de, Une nouvelle grotte à peintures à Villars (Dordogne). :Eine neue Höhle mit Höhlenmalereien bei Villars.: (Vgl.Nr.693). Le Monde souterrain, 26, 119, Paris 1960, 93.
- 712. JORDA CERDA F., El complejo cultural solutrense-magdaleniense en la región cantábriaca. :Der Solutréen-Magdalénien-Komplex im kantabrischen Gebiet.: Primer symposium de Prehistoria de la Peninsula Iberica, septiembre 1959, Institución Principe de Viana, Pamplona 1960.
- 713. JUDE P.E., <u>La grotte de Rochereil</u>, station magdalénienne et azilienne. Mém. et Arch. de l'Inst. de Paléont. Humaine, <u>30</u>. Ed. Masson et Cie., <u>Paris 1960.</u> 76 pp.
- 714. JULLY J.J., Poterie excisée, poterie peinte "de style méditerranéen" et poterie au gramphite à la grotte Saint-Vérédème, Sanilhac (Gard). :Die Keramik aus der Höhle St. Veredeme.: Bull.de la Soc. Préhist. Franc., 67, 5/6, Paris 1960, 332 341.
- 715. KAELAS L., "Grottfynd" fran Harskeröd. :Der Höhlenfund von H.: (Betr.urgeschichtl. Grabungen). Fynd 1960; Göteborgs och Bohusläns Fornminnesförenings Tidskrift, Göteborg 1960, 30 37.
- 716. KAHLER F., Von der ältesten Kärntner Jaus'n und vom ersten Mineraliensammler.

  (Betreurgeschichtle Funde der Griffener Tropfsteinhöhle). Kulturnachreaus Kärneten, Festschrift, Klagenfurt 1960, 59.
- 717. KLIMA B., Zjištovaci yýzkum v jeskyni "Lišči dira" u Hoštěnic. :Feststellungsarbeiten im Fuchsloch, Mähren.: Přehled výzkumu 1959, Archeol.ustávu čsl. Akad. Věd, Brno 1960, 11 12.
- 718. KLIMA B., Zahajovaci výzkum v jeskyni Kulniče (Mokrá u Brna). :Beginn einer Grabung in der Kulnička-Höhle. Mokrá bei Brünn.: Přehled výzkumu 1959, Brno 1960, 13.
- 719. KLIMA B., :Grabungen in der Höhle Nr. 20 im südmährischen Karstgebiet.: (Orig. tsche chisch). Přehled výzkumu 1959, Brno 1960, 140.

- 720. KOLOSOW J.G., Nepublikovanje kremnowyje orudija iz grota Tschokurtscha v Krymu. :Unveröffentlichte Werkzeugfunde aus der Tschokurtschahöhle auf der Krim.: Kratkije Soobschtschenija Inst. Archeol. Akad. Nauk Ukr. SSR, 9, Kiew 1960, 47 - 51
- 721. KOLOSOW J.G., :Grabungen in der Höhle Kara-Koba, Krim.: (Orig.ukrainisch). Krat=kije Soobschtschenija Inst. Archeol. Akad. Nauk Ukr. SSR, 10, Kiew 1960, 17 22.
- 722. KOZLOWSKI J.K., Paleolit. :Das Paläolithikum im Bezirk Krakau.: (Betr. Höhlenfunde) (Franz. Zus.) Prace Archeologiczne, 1, Kraków 1960, 17 65.
- 723. KRAJNOV D.A., Peschtschernaja stojanka Tasch-Air i kak osnova dlja periodizach posale paleolititscheskich kultur Kryma. ;Die Höhlensiedlung Tasch-Air I als Grundlage für die Chronologie der spätpaläolithischen Kultur der Krim.: Materialy i issleadovanija po archeologii SSSR, 91, Moskwa 1960, 190 S., 55 tab., 19 Abb.
- 724. KULCZYCKA A., KOZLOWSKI J.K., Neolityczne kultury pochodzenia południewego. :Die neolithischen Kulturen südlichen Ursprungs im Bezirk Krakau.: (Betr. auch Höhlen funde; dt. Zus.). Prace Archeologiczne, 1, Kraków 1960, 99 142.
- 725. LADENBAUER-OREL H., Eindrücke von der Kunst des Steinzeitmenschen. Höhlenkundl. Mitt., 16, 10, Wien 1960, 122 123.
- 726. LAPLACE G., Solutréen et foyers solutréens. A propos du Problème de l'origine des industries solutréennes. :Das Solutréen und die Solutréen-Feuerstellen; zum Problem des Ursprungs der Solutréen-Industrie.: (Betr. Grotte du Figuier, de Chabat u. d'Oullins). Bull.Soc.et Rech.préhist.Les Eyzies, 9, Les Eyzies (1959)1960, 211-238.
- 727. LAZZARI A., Segnalazione di una stazione del paleolitico superiore all'ingresso della grotta di Castelcivita (Salerno). :Mitteilung über eine jungpaläolithische Station im Eingang der Höhle von Castelcivita.: Boll.della Soc.dei Naturalistici di Napoli, 68, Napoli (1959)1960, 349 362.
- 728. LEALE ANFOSSI M., Ricerche preistoriche in Val Pennavaira: "Le Camere", grotta sempolerale neolitica (scavi 1954-55). :Urgeschichtliche Untersuchungen in einer neomlithischen Grabhöhle im Val Pennavaira.: Riv. Jngauna e Intemelia, n.s., 12, 1-3, Bordighera 1957, 22 30.
- 729. LEBEN F., Arheološka izkopavanja v Kevdercu in Lubniški jami. :Archäologische Aussgrabungen in den Höhlen von Kevderc und Lubniška.: Loški razgledi, 7, Lož 1960.
- 730. LEJA F., MOSER M., Holheim (Ldkr.Nördlingen). "Kleine Ofnet" (-Höhle). Blattspit=zenfund. Bayerische Vorgeschichtsbl., 25. München 1960, 215.
- 731. LEONARDI P., Une feuille de laurier solutréenne dans la grotte de Trener (Colli Berici, Vigenza, Italia). :Eine Solutréen-Lorbeerblattspitze aus der Höhle von Trener.:
  Bull.de la Soc.d Et. et Rech.préhist., 10, Les Eyzies 1960, 105 109.
- 732. LEONARDI P., BROGLIO A., Quatrième campagne de fouille dans la grotte du Broion. :Vierte Grabungsperiode in der Höhle von Broion.: Bull.de la Soc. d'Et.et Rech. préhist., 10, Les Eyzies 1960, 110 - 115.
- 733. LOUIS M., Grotte d'Oullen (commune d'Issirac). (Betr.1951 entdeckte Malereien und Gravierungen). Gallia, 10, Paris 1952, 95 96, 2 figs.
- 734. LUMLEY H.de, La grotte de la Masque (Vaucluse). Station paléolithique avec rhinocéros Merck. Bull.de la Soc. Géol. de France, 1, 9, Paris (1959)1960, 903 915.
- 735. LUMLEY H.de, BOTTET B., Sur l'évolution des climats et des industries au Riss et au Wurm d'après le remplissage de la Baume-Bonne (Quinson, Basses-Alpes). :Über die Entwicklung des Klimas und der Industrien im Riß und im Würm auf Grund der Höhlensedimente der Baume-Bonne.: Festschrift für Lothar Zotz, Steinzeitfragen.. Bonn 1960, 271 301.
- 736. MAIER J., Die Texte vom Toten Meer. (Betr. Höhlen von Qumram). Band L Überset Zung. 190 S. Band II: Anmerkungen. 232 S. Verlag Reinhardt, Basel 1960.

- 737. MANNINO G., Nuove incisioni rupestri in una grotta del Pizzo Muletta (Capaci prov.di Palermo). :Neue Felsgravierungen in einer Höhle der Provinz Palermo, Sizilien.:
  Rassegna Spel. Italiana, 12, 4, Como 1960, 183 190.
- 738. MASSOLA A., Two new painted shelters at Glen Isla. :Zwei neue Felsdächer mit Male= reien in Australien.: Victoria Naturalist, 76, 1960, 234 = 235.
- 739. MAUDUIT J.A., Principales grottes et abris sous roche francais dans lesquels on a trouvé des vestiges de parure et d'art franco-cantabrique. :Die wichtigsten Höhlen und
  Felsdächer Frankreichs, in denen Zeugnisse der franko-kantabrischen Kunst gefunden wurden.: (=Annex II) In: A. Lübke, L'homme dans les profondeurs de la terre,
  Ed. Plon, Paris 1955.
- 740. McBURNEY C.B.M., The stone age in Northern Africa. :Das Steinzeitalter in Nordafria ka.: (Betr.auch Höhlenfunde, u.a. Haua Fteah in Libyen). Penguin Books, Haramandsworth 1960, 288 pp.
- 741. McCARTHY F.D., The cave paintings of Groote Eylandt and Chasm Island. :Die Höhlen=malereien auf zwei Inseln im Arnhemland.: Rec. Amer. Austral. Sc. Exped. Arnhem Land 1948, 2, 1960, 287 414, 36 fig., 4 pl.
- 742. MEIXNER H., Beiträge zur Kenntnis der Höhlen im Griffener Schloßberg (3. Folge): XI.
  Die Herkunft des Rohmaterials der neolithischen Artefaktfunde aus der Griffener
  Höhle, Kärnten. Carinthia II, 70, 2, Klagenfurt 1960, 19 26.
- 743. MEROC L. u.a., Découvertes récentes dans les grottes de Montmaurin (Haute-Garonne).

  :Die jüngsten Entdeckungen in den Höhlen von M.: L'Anthropologie, 54, Paris 1950, 262 271, 5 figs.
- 744. MIKOV V., DSCHAMBAZOV N., Devetaschkata peschtera la grotte de Devetaki. (Bulgarien; betr. Höhlensedimente u.urgeschichtl. Funde). Sofija 1960. 199 S., 140 Abb.
- 745. MOTTL M., Einige Bemerkungen zu L.Vértes: Das Moustérien in Ungarn. (Betr.Höhlensfunde). Eiszeitalter und Gegenwart, 11, Öhringen 1960, 186 189.
- 746, MOUNTFORD C.P., Cave paintings in the Mount Lofty Ranges, South Australia. :Höhlen\* malereien in Südaustralien.: Rec. South Australian Mus., 13, 4, 1960, 467 470.
- 747. MOVIUS H:L.u.a., Radiocarbon dates and upper palaeolithic archaeology in Central and Western Europe. :Die Radiokarbondaten und die jungpaläolithische Archäologie in Mittel- und Westeuropa.; Curr. Anthrop., 1, 5/6, 1960, 355 391, 1 fig., 1 tabl.
- 748. MOVIUS H. L., Bas-relief carving of a female figure recently discovered in the final perisordian horizon at the abri Pataud (Les Eyzies). :Die jüngst entdeckte weibliche Bas-Relief-Figur aus dem Endpérigordien des Abri Pataud.: Festschrift für Lothar Zotz, Steinzeitfragen..., Bonn 1960, 377 387.
- 749. NEUSTUPNY J., Starý paleolit v Ceskoslovensku. :Das Altpaläolithikum in der Tschechoslowakei.: Sbornik praci k poetě 60. narozenin Akademika Jana Filipa, Praha 1960, 5-12.
- 750. NICOLAESCU-PLOPSOR C.S.u.a., Recherches paléolithiques dans les cavernes de la Tara Birsei. Die paläolithischen Untersuchungen in den Höhlen von..: Mater.sci.Cercarcheol., 7, Bucuresti 1960, 15 20.
- 751. NOUGIER L.R., Signification de Rouffignac. :Die Bedeutung von Rouffignac.: Ann. de la Fac.des Lettres de Toulouse, Toulouse 1960.
- 752. NOUGER L.R., ROBERT R., Les "loups affrontés" de la grotte de La Vache (Ariège) et les canidés dans l'art franco-cantabrique. :Die "einander gegenüberstehenden Wölfe" der Grotte de la Vache und die Hundeartigen in der franko-kantabrischen Kunst.: Festschrift für Lothar Zotz, Steinzeitfragen...., Bonn 1960, 399 420.
- 753. OCTOBON F.C.E., La grotte du Lazaret. (Bei Nizza). Mém. Inst. Préhist. Archéol. Alpes-Maritimes, 5, 1956/57, 22 - 35.

- 754. OCTOBON F.C.E., Grotte du Lazaret, Nice. Cinquième étude sur les fouilles effectuées dans le locus VIII de cette grotte et sur la géologie quaternaire locale. :Fünfter Bericht über die in Halle VIII der Grotte du Lazaret durchgeführten Grabungen und die örtliche Quartärgeologie.: Bull. du Mus. d'Anthrop. Préhist. Monaco, 6, Monaco 1959, 15 84.
- 755. OKLADNIKOV A.P., Paleolit i neolit SSSR. T.4. :Paläolithikum und Neolithikum in der UdSSR, 4. Teil.: (Betr. auch Höhlen). Materialy i issledovanija po archeologii SSSR, 79, Moskwa-Leningrad 1960, 290 S.
- 756. PACCARD M., L'abri No. 2 de Fraischamp. (Betr. urgeschichtl. Grabungen). Cahiers Lie gures de Préhist. et d'Archéol., 6, Montpellier 1957, 147 153.
- 757. PAUL M., Observations sur la grotte sépulcrale de La Bégude. :Bemerkungen über die Grabhöhle von La Bégude.: Bull. de l'Inst. Préhist. Archéol. Alpes-Maritimes, 3, 1954/55, 37 = 40.
- 758. PIERRET B., La caverne préhistorique de Villars. :Die urgeschichtliche Fundhöhle von Villars, Dordogne.: Bull.de la Soc.Hist.et Archéol.du Férigord, 87,3,1960,210-212
- 759. POIROT G., Quartzite de la grotte de Luzech (Lot). (Betr.urgeschichtlichen Fund). Bull. de la Soc. Préhist. Franc., 57, 9/10, Paris 1960, 579 580.
- 760. PRADEL L., Le solutréen supérieur de la grotte de la Tannerie. Commune de Lussacles-Chateaux (Vienne). Bull. de la Soc. Préhist. Franc., 9/10, Paris 1950, 465-471.
- 761. PRADEL L., L'abri Audi. Pièces inédites et considérations générales. :Unveröffentliche te Stücke und allgemeine Hinweise vom Abri Audi.: L'Anthropologie, <u>56</u>, 3/4, Parris 1952, 232 240.
- 762. PRADEL L., Magdalénien et Azilien de l'abri des Douattes, commune de Musièges (Hauste-Savoie). Bull. de la Soc. Préhist. Franc., 57, 1/2, Paris 1960, 75 79.
- 763. RADMILLI A.M., La preistoria della Liguria. :Die Urgeschichte Liguriens.: (Betr.auch Höhlenfunde). L'Universo, 40, 3, Firenze 1960, 577 604.
- .764. RADMILLI A.M., La preistoria della Toscana e dell'Umbria. :Die Urgeschichte der Toskana und Umbriens.: (Betr.auch Höhlenfunde). Li Universo, 40, 4, Firenze 1960, 813 836.
- 765. RADMILLI A.M., Appunti di preistoria marsicana: gli scavi nella grotta La Punta: territorio del Fucina. :Über die urgeschichtlichen Grabungen in der Höhle La Punta.:
  Atti Soc. toscan. Sc. Nat., A 66, 2, Firenze (1959) 1960, 422 432.
- 766. RANOW W.A., :Grabungen in einer paläolithischen Höhlenstation Afghanistans.: (Orig. russ.). Izvest.Otdel.obschtschestwennich Nauk, Akad.Nauk Tadschik.SSR, 1, 1960, 145 150.
- 767. RIEK G., De Brillengrot bij Blaubeuren in Zuidduitsland. :Die Brillengrotte bei Blaubeum ren, BRD.: (Betr.urgeschichtl.Grabungen). Spel.Stichting Deurne Maandblad, 1, 1, Deurne 1960, 7 8, 11.
- 768. RIEK G., Das Paläolithikum der Höhlen des Lone- und des Brenztales. (BRD). Jahres- hefte f.Karst- u. Höhlenkunde, 1, Stuttgart 1960, 57 104.
- 769. ROEREN R., PARET O., Altsteinzeit (Paläolithikum). (Betr.auch Höhlen des betr. Land\* kreises). In: Der Landkreis Balingen, Stuttgart 1960, 165.
- 770. ROUSSOT A., Découverte d'objets préhistoriques dans la grotte de Vieil Mouly, commune de Sireuil (Dordogne). :Entdeckung urgeschichtlicher Objekte in der Höhle von Vieil Mouly.: Bull.de la Soc. Préhist. Franc., 57, Paris 1960, 64 66.
- 771. RUDENKO S.I., :Die Paläolithstation der Höhle Ust-Kan.: Materialy i issledovanija ar cheologii SSSR, 79, Moskwa 1960, 104 125. (Orig.russ.)
- 772. SANTACROCE A., Ricerche archeologiche nella grotta dei Saraceni presso Ottiglio Monferrato (Alessandria). :Urgeschichtliche Studien in der Sarazenenhöhle, Piemont.:
  Grotte, 3, 11, Torino 1960, 18 20.

- 773. SCHWARTZ D.W., Prehistoric man in Mammoth Cave. :Der urgeschichtliche Mensch in der Mammoth Cave, Kentucky.: Scientific American, 203, 1, 1960, 130 140.
- 774. SPANGLE P.F., The first human inhabitants of the region (of Carlsbad, New Mexico). :Die ersten Bewohner des Gebietes.: (Betr.auch Höhlenfunde). In: Guide book series No.1 Washington 1960, 19 20.
- 775. STRENG H., Aus der Vorgeschichte unseres Kreises. (Betr. Raum Tuttlingen, auch Höhelenfunde). Tuttlinger Heimatbl., 17/18, Tuttlingen 1960, 3 31.
- 776. STRÖBEL R., Ein Lochstab mit Pferdegravierungen von "Laugerie Intermédiaire" in der Sammlung für Urgeschichte der Universität Erlangen. Festschrift für Lothar Zotz, Steinzeitfragen..., Bonn 1960, 493 506.
- 777. TOEPFER V., SCHWARZE E., Der Blattabdruck eines Laubbaumes aus der Blattspitzensschicht der Asenhöhle bei Ranis und seine Bedeutung für die klimatische und paläoslithische Chronologie der Höhle. Jahresschr.f.mitteldt.Vorgeschichte, 43, Halle (Saale) 1959, 28 34.
- 778. TRATMAN E.K., Gough's Old Cave, Cheddar, Somerset. (Betr.vor allem urgeschichtl. Funde). Univ. of Bristol Spel. Soc., Proc., 9, 1, Bristol (1959/60)1960, 7 21.
- 779. TSCHERNOW G.A., Uninskaja peschtschernaja stojanka w bassejne Petschorji. :Die Uninskaje Höhle, ein Rastplatz im Petschorabecken.: Sowj. Archeologia, 2, Moskwa 1960, 224 228.
- 780. TUCHY D.R., SWANSON E.H.jr., Excavation at rockshelter 10-AA-15, Southwest Idaho. :Die Ausgrabung eines Felsdaches in Idaho.: Tebiwa, 3, 1/2, 1960, 20 24.
- 781. TUSCHABRAMISCHWILI D. U., :Die Paläolithfunde der Höhle "Gwardschilaskide".: (Origegrusin.m.russ.Zus.) Akad.Nauk Grusinsk.SSR, Tbilissi 1960, 187 pp., 26 figs.
- 782. --, UNE lampe en grès rose vieille de 17000 ans découverte à Lascaux. :Ein 17000 Jahre altes Lämpchen in Lascaux entdeckt.: Le Monde souterrain, 26, 120, Paris 1960,115
- 783. V., Novo otkrice u pećinama Dordogne. :Neue Ergebnisse der Untersuchungen in den Höhlen der Dordogne.: (Betr. Höhlenwandkunst). Speleolog, 5/6, Zagreb (1957/58)1960, 32.
- 784. VALOCH K., Magdalénien na Moravě. :Das Magdalénien in Mähren.: Anthropos, n.s., 4 (\*12), Brno 1960, 104 pp., 34 tab.
- 785. VALOCH K., K otázce předmagdalénského osidlení jeskyni Adlerovy a Křižovy na Ričkách u Brna.: Zur Frage der vormagdalenienzeitlichen Besiedlung der Adler- und der Křižhöhle im Rickatal bei Brünn, Mähren.: Casopis Moravského Musea, 45, Brno 1960, 5 20.
- 786. VALOCH K., Une nouvelle industrie du type tayacien en Moravie. :Eine neue Industrie des Tayacien-Typs in Mähren.: Bull.de la Soc. Préhist. Franc., 57, Paris 1960.
- 787. VANDEBOSCH A., L'abri de Megarnie à Engihoul, commune d'Ehain, province de Liège, Belgique. Soc.Roy.Belge d'Et.Géol.et Archéol., Les Chercheurs de la Wallonie, 17, Dinant 1960, 28 44.
- 788. VANDEBOSCH A., A propos d'une découverte d'un racloir moustérien isolé. :Über die Entdeckung eines einzelnen Moustérienschabers. (Betr. Höhlenfunde bei Engis und Awirs). Soc. Roy. Belge d'Et. Géol. et Paléont., Les Chercheurs de la Wallonie, 17, Dinant 1960, 55 58..
- 789. VERTES L., Die Wandgravierungen in der Hillebrand-Jenö-Höhle. (Ungarn). Folia Archaesologica, 12, Budapest 1960, 3 14.
- 790. WETZEL R., Mammutjäger der Eiszeit und erste Ackerbauern der Nacheiszeit auf der Ulmer Alb. (Betr.auch Höhlenfunde). Schwäb. Heimatkalender, 72, Stuttgart 1960, 60 63.
- 791. ZEUNER F.E., Excavations at the site called "The Old Grotto", Torbryan. :Grabungen im Gebiet der Torbryan Caves, Devonshire, (England).: Rep. Trans. Devon Ass. Adv. Sc., 92, 1960, 311 330.

Vergleiche ferner über

Erschließung der Höhle von Rouffignac	Nr.	1286,	1301	
Fauna der Australopithecushöhlen	Nr.	541		
Fauna der französischen Paläolithhöhlen	Nr.	568		
Fauna der Moustérienschichten der Subalyukhöhle	Nr.	<b>56</b> 6		
Fauna der Gigantopithecushöhle von Liucheng	Nr.	560,	572,	575
Fauna von Höhlenstationen der Krim	Nr.	549		
Grotte du Lazaret (Nizza), auch	Nr.	1295		
Kapowahöhle (Ural)	Nr.	1763		

#### c) Allgemeines über Anthropologie

Anthropologie, travaux généraux et méthodiques avec intérêt pour la spéléologie

- 792. ASHLEY MONTAGU M.F., An introduction to physical anthropology. Third edition.: Einsführung in die Physische Anthropologie, 3. Auflage.: Charles C. Thomas, Publisher Springfield (III.) 1960. 771 pp., 235 Abb., 75 Taf.
- 793. AUGUSTA J., BURIAN Z., Menschen der Urzeit. Artia-Verlag, Praha 1960. 64 S. und 52 Bildtafeln.
- 794. AUGUSTA J., BURIAN Z., Prehistoric-man. London 1960. 152 pp.
- 795. BRODRICK A.H., Man and his ancestors. :Der Mensch und seine Vorfahren.: London 1960, 256 S., 16 Taf.
- 796. DART R.A., The status of Gigantopithecus. :Die Stellung des G.: Anthropolog. Anz., 24, 2-3, 1960, 139 145.
- 797. GRIMM H., Einführung in die Anthropologie. Jena 1960. XII u. 108 S., 52 Abb.
- 798. HOWELLS W., Mankind in the making. The story of human evolution. :Die Geschichte der Evolution des Menschen.: Decker & Warburg, London 1960, 382 pp.
- 799. KÖNIGSWALD G.H.R., Die Geschichte des Menschen. (\*Verständliche Wissenschaft, 74)
  Springer-Verlag, Berlin 1960. VIII-148 S., 88 Abb.
- 800. LE GROS CLARK W.E., History of the primates. An introduction to study of fossil man.
  :Die Geschichte der Primaten eine Einführung in das Wissen vom fossilen Men=
  schen.: 7th ed., London 1960. 119 p.
- 801. MOUTERDE R., Apparition de l'homme. Géologie et paléontologie. Vues d'ensemble. :Das Auftreten des Menschen ein zusammenfassender Überblick.: Cahiers d'ét. biologiques, 6-7, 1960, 1 = 35.
- 802. PIVETEAU J., L'homme et les primates. :Der Mensch und die Primaten.: Cahiers d'études biologiques, 6-7, 1960, 37 46.
- 803. PIVETEAU J., A propos de l'homme de Néanderthal. :Über den Neandertaler.: Revue des questions scientifiques, 21, 1960, 153 170.
- 804. REMANE A., Die Stellung des Gigantopithecus. Anthropolog. Anz., 24, 2/3, 1960, 146ff.
- 805. SCHULTZ A.H., Die stammesgeschichtliche Entwicklung des Menschen. In: Die ältere und mittlere Steinzeit der Schweiz. Repertorium der Ur- und Frühgeschichte der Schweiz, 6, Basel 1960, 21 24.

- 806. SKERL J., Human evolution and neanderthal man.: Die Evolution des Menschen und der Neandertaler. Antiquity, 34, 1960, 90 99.
- 807. WOO JU-KANG, New discoveries of palaeoanthropology in China. :Neue paläoanthropologische Entdeckungen in China.: Science Record, n.s., 4, 2, Peking 1960, 120-127.
  - d) Arbeiten über anthropologische Höhlenfunde Trouvailles anthropologiques dans les cavernes
- 808. --, AGE of Peking man. :Das Alter des Pekingmanschen.: (Betr. Höhlenfund). Science, 131, 3412, 1960, 1511.
- 809. BARAL L., Contribution à la connaissance des populations néo-énéolithiques de Basse-Provence. Les cranes trépanés de l'aven Mariat (Var). :Die trepanierten Schädel des Aven Mariat ein Beitrag zur Kenntnie der jungsteinzeitlichen Besiedlung der Basse-Provence.: Bull.du Mus.d'Anthrop.Préhist.de Monaco, 7, Monaco 1960, 153 172.
- 810. BREITINGER E., Neandertaler Funde im Nordirak. (Betr. Shan idar Cave). Die Umschau, 60, Frankfurt/Main 1960, 163 165.
- 811. CANADIJA S,m Sto znamo o Krapinskom pračovjeku. (Buchbesprechung;betr. Höhle von Krapina, Kroatien). Speleolog, 3, 1/2, Zagreb 1955, 28...
- 812. CHAO TZE-KUEI, LI YEN-HSIEN, Report on the excavation of the Choukoutien Sinanthropus site in 1959. : Über die Ausgrabungen am Sinanthropus-Fundplatz in Choukoutien im Jahre 1959.: Vertebrata Palasiatica, 4, 1, Peking 1960, 30 32.
- 813. CHARLES R.P., Etude anthropométrique de 14 cranes néo-énéolithiques du Gard. ;Ane thropometrische Untersuchung von 14 jungsteinzeitlichen Schädeln aus der Broca-Höhle, Gard.: Cahiers Ligures de Préhist. et d'Archéol., 9, Montpellier 1960, 108 127.
- 814. CHOW M., Excavation inthe Gigantopithecus cave of Liucheng. :Ausgrabungen in der Höhsle von Liucheng, einem Gigantopithecus-Fundplatz.: Vertebrata Palasiatica, 4, 1, Peking 1960, 50.
- 815. DAVID P., Etude de deux dents néanderthaliennes découvertes à La Chaise (Charente), grotte Suard. :Über zwei Zähne des Neandertalers aus der Grotte Suard.: Bull.de la Soc. Préhist. Franc., 57, 7/8, Paris 1960, 424 427.
- 816. FEREMBACH D., L'incisive temporaire acheuléen de la grotte du Lazaret, Nice (A.-M.)

  Locus VIII. (Betr. Höhlenfund). Bull.du Mus.d' Anthrop.préhist.de Monaco, 6, Momaco (1959)1960, 133 139.
- 817. GARCIA SANCHEZ M., Restos humanos del paleolitico medio y superior y del neo-eneo litico de Pinar (Granada). :Mittel-und Jungpaläolithische und neolithische Reste des Menschen aus der Cueva de Pinar.: Trabajos Inst. "Bernardino de Sahagun", Antrop. Etnogr., 15, 1960, 17 72.
- 818. GENET-VARCIN E., Ossements humains de la grotte du Fournet. Commune de Montmaur (Drome). :Menschliche Knochenaus der Fournet-Höhle.: Ann. paléontolog., 46, 1960 119 124.
- 819. HUANG WAN-PO, Restudy of the CKT Siranthropus deposits. :Nochmalige Untersuchung der Sinanthropus-Schichten von Choukoutien, China.: (Kurzbericht). Vertebrata Palasiatica, 4, 1, Peking 1960, 45 46.
- 820. KOKKOROS P., KANELLIS A., Découverte d'un crane d'homme paléolithique dans la périnsule Chalcidique. :Entdeckung eines paläolithischen Schädels auf der Halbinsel Chalcidike, Griechenland.: (Betr. Höhlenfund). L. Anthropologie, 64, Paris 1960, 438 446.

- 821. KURTEN B., The age of the Australopithecinae. :Das Alter der A.: (Betr. Höhlenfunde). Stockholms Contributions to Geol., 6, Stockholm 1960, 9 22.
- 822. KURTEN B., VASARI Y., On the date of Peking man.: Über die Datierung des Pekingmenschen aus der Höhle Choukoutien.: Soc.Sc. Fenn., Comment. biol., 23, 7, Helsinki 1960, 10 pp.
- 823. KURTH G., Les restes humains wurmiens du gisement de Shanidar, Nord-Est Irak. :Die würmzeitlichen menschlichen Reste aus der Shanidar-Höhle, Nordostirak.: L'Anthro pologie, 64, 1/2, Paris 1960, 36 63.
- 824. LAMBOGLIA N., BLANC A.C., PALES L., Le vestigia umane nella grotta della Basura a Toirano. :Diemenschlichen Spuren aus der Grotta della Basura, Italien.: Riv. di Studi Liguri, 26, 1-4, Bordighera 1960, 5 - 90.
- 825. --, MORE Neanderthal sekeltons found in Shanidar Cave, Iraq. :Weitere Skelettfunde des Neandertalers in der Shanidar Cave.: Science, 132, 3433, 1960, 1002-1003.
- 826. MOVIUS H.L., VALLOIS H.V., Crane proto-magdalénien et vénus du périgordien final trouvés dans l'abri Pataud, Les Eyzies, Dordogne. :Ein protomagdalénien-zeitli= cher Schädel und eine Venusstatuette des Périgordien im Abri Pataud gefunden.:

  L'Anthropologie, 63, 3/4, Paris (1959) 1960, 213 232.
- 827. PALES L., Les empreintes de pieds humains de la "Grotta della Básura". :Die mensch=lichen Fußabdrücke aus der Grotta della Basura, Italien.: Rivista di Studi Liguri, 26, 1-4, Bordighera 1960, 25 90.
- 828. PEI WEN-TSCHUN, Nachodka nischnej tscheljusti Gigantopiteka w provinzii Kwansi. :Der Fund eines Gigantopithecus-Unterkiefers in der Provinz Kwangsi, China.: Bjul.Komis.po izutsch.tschetwertitschn.perioda Akad.Nauk SSSR, 24, Moskwa 1960, 3-7.
- 829. PIVETEAU J., Les restes humains de la grotte de Regourdou (Dordogne). :Die menschlischen Reste aus der Regourdou-Höhle.: Comptes-rendus de l'Acad.des Sc., 248, 1, Paris 1959, 40 44.
- 830. RISCUTIA C., FIRU P., Resturi scheletice umane din pestera de la Meziad. :Menschliche Skelettreste aus der Meziad-Höhle.: (Russ.,engl.Zus.) Comun.geol.-geogr.1957-1959, Ed.Sciint., Bucuresti 1960, 67 - 71.
- 831. SAHLY A., Etude anthropologique des cranes mésolithiques de la grotte de Rouffignac (Dordogne). :Anthropologische Untersuchung der mesolithischen Schädel aus der Höhle von Rouffignac.: Préhist., Spél. Ariégeoises, 15, Tarascon-sur-Ariège 1960, 49 62.
- 832. SCHAEFER U., Die Stellung der Skelette von Krapina im Rahmen der Neandertalerpopulation. (Betr. Höhle von Krapina, Kroatien). (Nur Zus.) Mitt. d. Anthropolog. Ges. in Wien, 90, Wien 1960, 133.
- 833. SOLECKI R.S., Three adult Neanderthal skeletons from Shanidar Cave, Northern Iraq. :Drei Neandertalerskelette aus der Shanidar Cave.: Smithsonian Inst. Ann. Rept. for 1959, Publ. 4414, 1960, 603 635.
- 834. STEWART T.D., Form of the pubic bone in Neanderthal man. :Die Form des Schambeins beim Neandertaler.: (Betr. Funde aus der Shanidar Cave). Science, 131, 1960, 1437 1438.
- 835. --, THREE Neanderthal skeletons found in Shepherds' Cave in Northern Iraq.: Drei Nean dertalerskelette in der Shanidar Cave gefunden.: Nat. Spel. Soc. News, 18, 11, Ar lington 1960, 129.
- 836. TRIMMEL H., Bemerkenswerte Höhlenfunde in Süd-China. (Betr. Tung. tien-yen-Höhle, Liukiang). Der Mittelschullehrer und die Mittelschule, 9, 1, Wien 1960, 24..
- 837. VANDEBOSCH A., Visite de Monsieur le docteur-anthropologiste P.Riquet, de Bordeaux, à Ramioul. (Betr. neolithische Schädel aus der Höhle von Ramioul, Belgien). Soc. Roy. Belge d Et. Géol. et Archéol., Les Chercheurs de la Wallonie, 17, Dinant 1960, 10-14 (15-20).

- 838. WOO JU-KANG, Liukiang man earliest representative of modern man in East Asia. :Der Mensch aus der Höhle von Liukiang der älteste Repräsentant des rezenten Menschen in Ostasien.: (Betr. Tung-tien-yen-Höhle). Science Records, n.s., 3, 5, Pesking 1959, 165 168.
- 839. WOO JU-KANG, The inbalanced development of the physical features of Sinanthropus pet kinensis and its interpretation. (Betr. Entwicklung des Pekingmenschen). Vertebrata Palasiatica, 4, 1, Peking 1960, 17 26.
- 840. WOO JU-KANG, Neue Entdeckungen auf dem Gebiete der Paläoanthropologie. (Übersetzt aus Nr. 807; betr. auch Höhlenfunde). Höhlenkundl. Mitt., 16, 6, Wien 1960, 61 62.
- 841. WOO TING-LIANG, The glabella prominence of Sinanthropus skull. A comparative study. :Vergleichende Untersuchung des Vorsprungs der Glabella beim Sinanthropusschämele.: Vertebrata Palasiatica, 4, 1, Peking 1960, 35.
- 842. WU XIN-ZHI, On the racial type of upper cave man of Choukoutien. :Über die rassische Zugehörigkeit des Menschen aus der oberen Höhle von Choukoutien.: Vertebrata Palasiatica, 4, 1, Peking 1960, 35 36.
- Vergleiche ferner über
  Gigantopithecus höhle in Liucheng
  Grabhöhlen in Frankreich

Nr. 1894 Nr. 757

e) Höhlenfunde aus historischer Zeit, Höhlen und Landeskunde, Höhlennamenkunde, Höhlen als Kultstätten

Trouvailles spéléologiques des temps préhistoriques, cavernes et histoire, grottes comme sanctuaires

- 843. A.M., A runic inscription from Virginia Cave. :Eine Runeninschrift aus der Viktoria-Höhle.: J. of the Craven Pothole Club, 2, 6, Skipton 1960, 341 - 342.
- 844. ANGELROTH H., Utilisation des cavités naturelles par l'humanité, spécialement en Eusrope occidentale. :Die Verwendung der Höhlen durch die Menschheit, besonders in Westeuropa.: Bull. de la Soc. Spél. de Namur, 2, Namur 1960, 4 29.
- 845. BOON G.C., Roman coins from Gough's Old Cave and the Slitter, Cheddar. :Römische Münzen aus der Long Hole, Cheddar, England.: Numism. Chron., 17, 1958, 231-237.
- 846. DENES G., A "Baradla" név eredete. :Über den Ursprung des Namens "Baradla." Karsztés Barlangkutatási Tájékoztató, 7/8, Budapest 1960, 373 374.
- 847. RANSY M., Termes spéléologiques dialectaux. :Speläologische Dialektbegriffe.: Bull. d'inf.de l'Equipe spéléo de Bruxelles, 7, Bruxelles 1960, 22.
- 848. SPRAGUE St., Caves of the ancients. :Die Höhlen der Alten.: (Betr. Erwähnungen in der Bibel, bei Plinius, in Mythos und Religion ). J. of the Yale Spel. Soc., 2, 2, 1960, 27 34.
- 849. VINEYARD J.D., Criteria for cave naming.: Kriterien für die Höhlennamengebung.: Missouri Speleology, 2, 2, Columbia 1960, 38 41.

Vergleiche ferner über

Erdställe (Tarn) Nr. 1290
Höhlenschloß (Predjama, Slowenien) Nr. 1509
Römerzeitliche Höhlenfunde (Bulgarien) Nr. 682
Schriftrollen aus Höhlen am Toten Meer Nr. 679, 736

- f) Höhlen in Mythos, Märchen, Sage und Brauchtum Grottes et mythologie, folklore des grottes
- 850. BINDER H., Brauchtum und Überlieferung um den Hungerbrunnen. (Schwäbische Alb).

  Jahreshefte f. Karst- und Höhlenkunde, 1, Stuttgart 1960, 257 264.
- 851. DANTINNE E., Les mystérieux habitants de nos cavernes. Les nutons de Wallonie et leur origine. :Die geheimnisvollen Höhlenbewohner Walloniens: die "Nutons" und ihr Ursprung.: Soc.Roy.Belge d'Et.Géol.et Archéol., Les Chercheurs de la Wallonie, 17, Dinant 1960, 173 199.

V.

# ANGEWANDTE SPELÄOLOGIE

Spéléologie economique Economic speleology

- 1. KARSTMELIORATION UND KARSTBEKÄMPFUNG Mélioration karstique et lutte contre la carstification
- 852. GRACANIN Z., K pitanju odnosa poljoprivrednih i **Sumskih tala na degradiranom kršu.**:Zum Problem der Beziehungen zwischen land- und forstwirtschaftlichen Böden des degradierten Karstes.: (Dt. Zus.) Krš Jugoslavije, <u>2</u>, Zagreb 1960, 99 103.
  - WASSERWIRTSCHAFT UND WASSERVERSORGUNG L'eau des régions karstiques et son emploi
- 853. AMBROGGI R.P., ARCHAMBAULT J., BURDON D.J., RICHARDSON R., WAGER R., Investigation of groundwater resources in karstic limestones with special reference to Greece. :Die Grundwasservorräte in verkarsteten Kalken unter besonderer Be= rücksichtigung Griechenlands.: Report: FAO/59/8/6114, Roma 1958, 68 S.,15 Abb.
- 854. BARTEL K., Vodoprivredni problemi kræškog područja u Bosni i Hercegovini. :Wasser= wirtschaftliche Probleme des Karstgebietes in Bosnien und der Herzegowina.: Sa= vezno savjetovanje o Kršu, 3, Krš Bosne i Hercegovine, Split 1957, 197 199.
- 855. BINDER H., Gefahren für die Trinkwasserversorgung aus Karstgebieten. Mitt.d. Verb.d. Dt. Höhlen- u, Karstforscher, 6. 2, Seissen 1960, 23 24.
- 856. BINDER H., Die Dachbrunnen haben ausgedient. (Betr.Wasserversorgung der Alb, BRD) Bl.d.Schwäbischen Albver., 4, Stuttgart 1960.
- 857. DUROZOY G., Les ressources en eau des massifs calcaires crétacés de la région de Constantine. Etude d, hydrogéologie appliquée. :Die Wasservorräte der Kreidekalkmassive im Gebiet von Constantine, Algerien.: Dir. Hydraul. Equip. rural, Serv. Et. Sc., Alger 1960, 174 pp.

858. WEIDENBACH F., Trinkwasserversorgung aus Karstwasser in der östlichen Schwäbischen Alb. Jahreshefte f. Karst- u. Höhlenkunde, 1, Stuttgart 1960, 169 - 191.

Vergleiche ferner über Staudammbau in Karstgebieten

Nr. 1798

#### 3. ABBAU VON HÖHLENSEDIMENTEN Emploi des sédiments de cavernes

859. NEUMANN W., Beitrag zur Kenntnis der Phosphatlagerstätten Nordvietnams. (Betrauch Höhlenphosphate). Geologie, 7, 3-6, Berlin 1958, 702 - 719.

#### 4. KARSTHYGIENE Hygiène karstique

- 860. ANCIAUX DE FAVEAUX F., L'histoplasmose, "mal des grottes". :Die "Höhlenkrahk= heit".: La Voix de l'Oryctérope, 2, Jadotville 1960, 10 11.
- 861. ANCIAUX DE FAVEAUX F., Observations écologiques sur l'histoplasmose, au Katanga. ¡Ökologische Beobachtungen über die Histoplasmose in Katanga.; La Voix de l'O=ryctérope, 2, Jadotville 1960, 12 - 18.
- 862. --, BAT-SPREAD rabies threat on rise. :Die Fledermaustollwut scheint zuzunehmen.:
  a) Medical News, 6, 7, 1960. b) The Georgia Spelunker, 4, 5, 1960, 87 88.
- 863. --, ÜBER den Schutz des Wassers im Karst. (Betr. Karsthygiene). Das Gas- und Wassers fach, 101, 1960, 1202.

# 5. ALLGEMEINE KARSTWIRTSCHAFT Questions économiques des régions karstiques

- 864. AJTAY Z., Karsztvizveszélyes mélybányászat geotermikus viszonyainak vizsgálata. :Prüfung der geothermischen Verhaltnisse im karstwassergefährdeten Tiefbau.: Bényászati Lapok, 14(92), 1959, 658 - 663.
- 865. BATTAGLIA R., La distribuzione geografica e la cronologia degli abitati cavernicoli in Italia. :Geographische Verbreitung und Chronologie der Höhlenwohnungen in Italien.: Atti V Congresso Naz.di Spel., Salerno 1951, 63 - 78.
- 866. BAZYNSKI J., Geologiczno-inžynierska charakterystyka krasu okolic Czestochowy. :Ingenieurgeologische Charakteristik des Karstes im Kreis Tschenstochau.: Przeglad Geologiczne, 8, Warszawa 1960.
- 867. SCHAUBERGER O., Höhlen als "Sommerwohnung" für Bienen. Die Höhle, 11, 3, Wien 1960, 78.
- 868. --, VILLAS rupestres. :Felsenvillen.: (Betr. Ausbau von Höhlen und Halbhöhlen der Gironde zu Wohnvillen.): Le Monde souterrain, 26, 120, Paris 1960, 128 - 129.

Vergleiche ferner über
Folgen der Karstentwaldung für die Karstentwicklung
Nr. 53
Höhlenentdeckung und Höhlenzerstörung durch Steinbrüche
Nr. 562, 1183

## 6. HÖHLENERSCHLIESSUNGEN, SCHAUHÖHLEN Grottes amenagées

- 869. BALAZS D., Két millió látogató öt év alatt Szlovákia barlangjaiban. :Zwei Millionen Besucher innerhalb von 5 Jahren in den Schauhöhlen der Slowakei.: Karszt- és Barslangkutatási Tájékoztató, 3, Budapest 1960, 104.
- 870. BALAZS D., Magyar barlangok idegenforgalma 1950-59 években. :Der Besuch der ungarrischen Schauhöhlen in den Jahren 1950 bis 1959.: Karszt- és Barlangkutatási Tájérkoztató, 4, Budapest 1960, 162 163.
- 871. MILON R., Le tourisme dans le département du Lot. :Der Fremdenverkehr im Departement Lot.: (Behandelt Bedeutung der Schauhöhlen für das Gebiet). Rev. Géogr. des Pyrénées et du Sud-Ouest, 31, 4, Toulouse 1960, 381 397.
- 872. --, TOURISTISCH interessante Höhlen in Europa. Touristik-Merkblatt D 33, Allg.Dt. Automobil-Club e.V., 1.Auflage, München 1960, 39 S.

#### Vergleiche ferner über

Schauhöhlen in der Bundesrepublik Deutschland
Schauhöhlen in Großbritannien
Schauhöhlen in den Vereinigten Staaten
Nr. 1832

#### 7. HÖHLENRECHT UND HÖHLENSCHUTZ Cavernes et droit, protection des grottes

- 873. --, ACCESS to Agen Allwedd. (Betr. Schutzmaßnahmen für Agen Allwedd Cave). J. of the Craven Pothole Club, 2, 6, Skipton 1960, 336 337.
- 874. --, ACTIVITATEA Comisiei pentru ocrotirea monumentelor naturii. :Tätigkeitsbericht der rumänischen Kommission für den Schutz der Naturdenkmale.: (Betr.Höhlensschutz, z.B.: Propuneri de noi monumente ale naturii. Noi pesteri pose sub ocrostire. Inaugurarea electrificarii pesterii Muierii de la Baia-de-Fier). Ocrotirea Naturii, 5, Bucuresti 1960, 173 177.
- 875. ALEY T., The need for cave preservation. :Die Notwendigkeit des Höhlenschutzes.: The California Caver, ser. II, 3(=13), 2, Menlo Park 1960, 13 15.
- 876. AMON A., Cave conservation. A panel discussion. :Höhlenschutz.: NSSNews, 18, 10, Aralington 1960, 118.
- 877. --, BEI der Beratung des Wassergesetzes im Landtag von Baden-Württemberg...(Betr. Höhlenrecht und Höhlenschutz). Mitt.(d.)Verb.d.Dt.Höhlen- u.Karstforscher, 6, München 1960, 14.
- 878. BESEDINA M.N., O znatschenii i ochrana peschtscher Krjima. Bedeutung und Schutz der Höhlen auf der Krim.: In: Ochrana i razwitie prirodi. Bogatstw Krjima. Simferopol 1960, 147 - 155.
- 879. --, BLACK Chasm Cave protection policy. :Eine Schutzaufsicht für Black Chasm Cave.: The California Caver, ser.II, 3(=13), 3, Menlo Park 1960, 24 25.
- 880. DE BECKER J.P., Etude fiscale a propos du "Trou d'Hacquin". :Studie über das Eigen=
  tumsrecht an Höhlen am Beispiel des Trou d'Hacquin, Belgien.: Bull. d'information
  de l'Equi pe Spéléo de Bruxelles, 8, Bruxelles 1960, 12 14.
- 881. DELL OCA S., Protezione delle grotte in Inghilterra. :Höhlenschutz in England.: Rasseg= na Spel. Italiana, 12, 1, Como 1960, 22.

- 882. HULJEV M., Zaštita speleoloških objekata u NR Hrvatskoj. :Der Höhlenschutz in Kroamtien.: Speleolog, 7/8, Zagreb 1959/60, 5 6.
- 883. MURPHY W.R., Our own worst enemies. :Wir selbst sind unsere schlimmsten Feinde.:
  (Betr.Sperre dreier Höhlen in den USA für Höhlenforscher). NSS News, 18, 3,
  Alexandria 1960, 27.
- 884. --, OCROTIREA Pesterilor in dezbaterile congreselor speologice de la Split si Bari. :Der Höhlenschutz bei den Verhandlungen der speläologischen Kongresse in Split und Bari.: Ocrotirea Naturii, 5, Budapest 1960, 187.
- 885. PEVALEK I., Biodinamika Plitvičkih jezera i njena zaštita. :Die Biodynamik der Plitwitzer Seen und ihr Schutz.: Nacionalni park Plitvička jezera, Zagreb 1958, 275 294, 7 sl., 2 tab.
- 886. --, SOUTHERN California Grotto expells member for vandalism. :Der Höhlenklub von Südkalifornien schließt ein Mitglied wegen "Höhlenvandalismus" aus.: The California Caver, ser.II, 3(=13), 3, Menlo Park 1960, 23.
- 887. WOJCIK Z., Kilka aktualnych problemów ochrony jaskin. :Einige aktuelle Probleme des Höhlenschutzes.: (Engl., russ. Zus.; betr. Polen). Przeglad Geologiczne, <u>8</u>, 5, Warszawa 1960, 256 - 258.
- Vergleiche ferner über Schutz der Black Chasm Höhle (Vereinigte Staaten)

Nr. 1811

## VI. HISTORISCHE SPELÄOLOGIE

Spéléologie historique Historical speleology

## 1. ARBEITEN ZUR GESCHICHTE DER KARST- UND HÖHLENKUNDE Travaux concernant l'histoire de la spéléologie

- 888. BALAZS D., A Miskolc környéki barlangok feltárásának történeti vázlata. :Geschichtlicher Überblick über die Erforschung der Höhlen in der Umgebung von Miskolc.: Karsztés Barlangkutatási Tájékoztató, 3, Budapest 1960, 82 - 84.
- 889. BINDER H., Der Schwäbische Höhlenverein (1889-1908). Mitt.d. Verb.d. Dt. Höhlen- u. Karstforscher, 6, 2, Seissen 1960, 25.
- 890. BLACK D.F., The story of Mystery Falls. :Erforschungsgeschichte der Mystery Hole.: (Betr.Schacht in Tennessee; abstract). NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 68.
- 891. BOHINEC W., 50 Jahre Forschung im klassischen Karst. Mitt., Verb.d. Dt. Höhlen- u Karstforscher, 6, 3, Seissen 1960, 41 - 42.
- 892. BURCHARD P., 10 lat taternictwa jaskiniowega w Polsce. :10 Jahre Höhlenalpinismus in Polen.: (Franz. Zus.) Taternik, 36, 1, Kraków 1960, 4 7.
- 893. GIESE D., Early historic events.: Geschichtliche Ereignisse (um die Carlsbad Caverns).
  In: Guide Book Series, No. 1. Washington 1960, 21 23.
- 894. KUDRJASCHOW I.K., Istorija izutschenija karsta Baschkirii. :Geschichte der Karst=
  forschung in Baschkirien.: Zap. Baschkirsk. Fil. Geogr. O-wa SSSR, 2, (1959)1960,
  72 95.

- 895. PILZ R., TRIMMEL H., Aus der Chronik der Dachsteinhöhlen. Die Höhle, 11, 3, Wien 1960, 66 69.
- 896. PIRKER R., TRIMMEL H., Rückblick auf 10 Jahre Höhlenforschung in Österreich. Die Höhle, 11, 1, Wien 1960, 1 10.
- 897. PUTZ G., Eddig és nem tovább-, Vass Imre nyomdokaih a Baradlában. :"Bis hieher und nicht weiter" auf den Spuren Imre Vass' in der Baradla.: (Betr. Fahrten 1821).

  Karszt- es Barlangkutatási Tájékoztató, 4, Budapest 1960, 144 147.
- 898. STEPHENSON W.J., Early history of the NSS. :Die frühe Geschichte der National Speleo=
  logical Society, USA.: Georgia Spelunker, 3, 1959, 21 26.
- 899. TARDY L., Glinka F.N. 1806 évi letrása az Aggteleki-barlangról. :F.N.Glinkas Besschreibung der Aggteleker Höhle aus dem Jahre 1806.: Karszt- és Barlangkutastási Tájékoztató, 4. Budapest 1960, 139 143.
- 900. TORSUJEW B.P., K istorii issledowanija karsta zapadnoj tschasti ewropejskogo sewera (SSSR). :Zur Geschichte der Karstforschung im Westteil des europäischen Noredens der UdSSR.: Utsch.zap.Leningr.gos.in-ta im.A.I.Gerzena, 205, Leningrad (1959) 1960, 243 267.
- 901. ZOTTER H., FISCHER J., Historical committee report. :Bericht des Komitees für Geschichte der Amerikanischen Speläologischen Gesellschaft.:: NSS News, 18, 3, Alexandria 1960, 25.
- Vergleiche ferner über Böhmens Karst im Mittelalter

Nr. 1663

# SPELÄOLOGEN (PERSONALIA) Spéléologues

- 902. --, Amédée Bouyssonie. (Nachruf). Soc.Roy.Belge d'Et.Géol. et Archéol., Les Cherecheurs de la Wallonie, 17, Dinant 1960, 237.
- 903. BINDER H., Otto Bauer und Georg Wagner zur Vollendung des 75. Lebensjahres. Mitt.d. Verbandes d.Dt. Höhlen- u. Karstforscher, 6, München 1960, 32.
- 904. --, CITATIONS of Merit presented. (Betr. Ehrung verdienter Mitglieder der National Spe=leological Society). NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 66 67.
- 905. CRUSAFONT PAIRO M., TRUYOLS SANTONJA J., Alberto Carlo Blanc. Bol.inform.A. E.P.V., 24-29, 1960, 57 58.
- 906. DELL'OCA S., Lutto per la speleologia greca. :Ein Verlust für die griechische Speläolo= gie.: (Nachruf f. Jean Petrochilos). Rassegna Spel. Italiana, 12, 1, Como 1960, 22.
- 907. FAUST B., About Russell Neville. (R. Neville Hersteller eines Höhlenfilms). NSS News, 18, 6, Alexandria 1960, 56.
- 908. --, Fra ntišek Frošek +. Krasový Sbornik, 2, Praha 1960, 1 3.
- 909. FURREDDU J., In memoria di Emil Vi al. Rassegna Spel. Italiana, 12, 2, Como 1960, 82.

- 910. --, HONORARY membership awarded John S. Petrie. : Die Ehrenmitgliedschaft der Nat. Spel. Soc. an J. S. Petrie verliehen.: NSS News, 18,7, Arlington 1960, 66.
- 911. --, IN memoriam Dr. Stanko <u>Karaman</u>. Nachr.d. Naturwiss. Mus.d. Stadt Aschaffenburg, 64, Aschaffenburg 1960, 1-3.
- 912. --, IN memoriam M.van Heule. In memoriam J.B. van de <u>Poel</u>. Bull. d'information, Féd.Spél.de Belgique, Liège, 30 sept.1960, 3.
- 913. JEANNEL R., Pierre-Alfred Chappuis 1891-1960. (Nekrolog). Ann. de Spél., 15, 4, Paris 1960, 589 593.
- 914. KAPSAMBELIS J., GRAFIOS-NIDAS G., + Joannes Petrochilos. (Griech.m.franz. Zus.)
  Bull.de la Soc.Spél.de Grèce, 5, 5/6, Athènes 1960, 104-133.
- 915. KARAMAN Z., Dr. Stanko Karaman. (Nachruf). Crustaceana, 1, 1960.
- 916. KERMODE L., Obituary: Peter Lambert. (Nachruf). The New Zealand Spel. Bull., 34, Auckland 1960, 83 84.
- 917. LAURES M., In memoriam: Jean Bernard (1928-1960). Bull.du Comité Nat.de Spél., 10, 4. Paris 1960, 4 - 6.
- 918. --, Leo Hunt dies. :Leo Hunt, Führer und Forscher in der Mammoth Cave, Ky., ge=storben.: MSS News, 18, 6, Alexandria 1960, 56.
- 919. LINHART J., František <u>Vitásek</u> sedemdésatnikem. :F. Vitasek 70 Jahre.: Lidé a zem**ě**, 9, 1, 1960, 38.
- 920. LOCHMANN G., Walter Schreiber zum Gedächtnis. Mitt.d. Verbandes d. Dt. Höhlen- und Karstforscher, 6, 3, Seissen 1960, 32.
- 921. MOTAS C., Emil Racovitza (1868-1947). Figuri de Naturalisti, Bucuresti 1960.
- 922. NICHOLAS G., Dr. Griffin honored. (Ehrung für Dr. Griffin Ernennung zum Mitglied d. Nat. Acad. of Sc.) NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 83 84.
- C23. N(OUGIER) L.R., R(OBERT) R., Abbé Henri Breuil. 1877-1961. Préhist, Spél Ariégeo= ises, 15, Tarascon-sur-Ariège 1960, 5 6.
- 924. NUNEZ JIMENEZ A., Humboldt espeleologo precursor. :Alexander Humboldt ein Vorläufer der Speläologen.: 42 pp., Ed. INRA, La Hayanna 1960.
- 925. PIRKER R., Johann Frohn +. (Mitarbeiter d. Studien in der Merkensteinhöhle, NÖ). Höh= lenkundl. Mitt., 16, 11, Wien 1960, 130.
- 926. P.L.T., Vale: E.E.Roberts. (Nachruf). J. of the Craven Pothole Club, 2, 6, Skipton 1960, 326.
- 927. P.R., Centenaire E.A. Martel (1859-1938). Ann. de Spél., 15, 1, Paris 1960, 92-93.
- 128. P.R., Centenaire Luigi Vittorio <u>Bertarelli</u> (1859-1926). Ann. de Spél., <u>15</u>, 1, Paris 1960, 93.
- 920. --, Prof.Dr. Karel Absolon +. Kras v Ceskoslovensku, 2, Brno 1960, 33.
- 930. --, Prof. Dr. Karel Absolon +. Casopis Moravského Musea, 45, Brno 1960, 265 268.
- 931. PUSCARIU V., Emil Racovita si ocrotirea naturii. :E.Racovitza und der Naturschutz.: (Russ., franz. Zus.) Ocrotirea Naturii, 5, Bucuresti 1960, 11 31.
- 932. RITTATORE VONWILLER F., A.C. Blanc (1906-1960). Riv. di Sc. Preistoriche, 15, 1-4, Firenze 1960, 243.
- 933. ROUCH R., Liste des travaux de Monsieur P.A. Chappuis. :Verzeichnis der Veröffent= lichungen von Chappuis.: Ann. de Spél., 15, 4, Paris 1960, 599 607.
- 934. SALZER H., Erich Bandl (Nachruf). Mitt.d. Geol. Ges. in Wien, 53, Wien 1960, 283-284.
- 935. SALZER H., Hofrat Dr. Erich Bandl +. Höhlenkundl. Mitt., 16, 12, Wien 1960, 144.

- 936. SKUTIL J., Mort du professeur Dr. Charles Absolon. : Professor Absolon gestorben.:
  Bull. de la Soc. Préhist. Franc., 57, 9/10, Paris 1960, 516 518.
- 937. STROUHAL H., Prof. Dr. Karl Absolon +. Höhlenkundl. Mitt., 16, 11, Wien 1960, 130.
- 938. SUSS H., Georg Brunner zum Gedächtnis. Mitt.d. Verb.d. Dt. Höhlen- und Karstforscher, 6, 1, München 1960, 2.
- 939. V(ANDEBOSCH) A., Joseph Fraipont (Nachruf). Soc. Royale Belge d'Et. Géol. et Archésolog. Les Chercheurs de la Wallonie, 17, Dinant 1960, 237 240.
- 940. VANDEL A., L'oeuvre scientifique de P.A. Chappuis. :Chappuis' wissenschaftliches Werk.: Ann. de Spél., 15, 4, Paris 1960, 595 597.
- 941. VILA G., A propos d'un ami disparu... (Nekrolog Henri Guédot). Grottes et gouffres, 24. Paris 1960, 17 19.
- 942. WENK F., Professor Dr. Georg Wagner als Geologe und Schulmann. Zu seinem 75. Geburtstage. Aus der Heimat, 68, Öhringen 1960, 122 - 124.

#### VII.

# TECHNISCHE SPELÄOLOGIE Spéléologie technique Technical speleology

#### HÖHLENBEFAHRUNGSTECHNIK, AUSRÜSTUNG Technique de la spéléologie, équipement

- 943. A(NKER) T.F., Ein bedeutender Fortschritt der Höhlenforschung: die Erschließung theoretisch errechneter Höhlen. (Betr. Jakucs 1959). Stalactite, 4, 4, Sion 1960, 124.
- 944. --, A propos d'une échelle de secours téléscopique. :Über eine Teleskop-Rettungslei= ter.: Bull.d'information de l'Equipe Spéléo de Bruxelles, 6, Bruxelles 1959, 2.
- 945. BLACK D.F., Portable rescue hoist. :Eine tragba re Rettungsbahre.: NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 74 75.
- 946. BLACK D.F., Pocket-size hot meals. (Betr. Mahlzeiten bei Großexpeditionen). NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 73 74.
- 947. BURMAN V., Nutrition in caves. :Die Verpflegung bei Höhlenfahrten.: The Bull.of the South African Spel. Ass., 2, Cape Town 1960, 42 45.
- 948. CORDINER A.F.G., New gadgest for crevasse rescue. : Neue Geräte für Hilfeleistungen in Spalten.: Mountain Craft, 42, 1959, 18.
- 949. CREAC'H Y., Le matériel du Club Martel. :Das Befahrungsmaterial des Höhlenklubs "Martel" in Nizza.: Spéléologie, 5, Nice 1955, 4 - 10.
- 950. CSOK R., Kötél. Kötélhágcsó. II.rész.; III.rész.; IV.rész.; V.rész.; VI.rész.; VII. rész.; (In Fortsetzungen). :Seile und Drahtseilleitern.: (Betr. Verwendung und Behandlung). Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, Budapest 1960; 1/2, 23-32; 3, 91-101; 4, 155-158; 5, 215-226; 6, 297-308; 7/8, 363-372.
- 951. CSOK R., Létrák. Mászórudak. :Leitern und Steigbäume.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 11, Budapest 1960, 497 - 500.
- 952. DE BLOCK G., A propos des cordages en matière synthétique. :Über Seile aus Kunstsstoffasern.: Bull.d'information de l'Equipe Spéléo de Bruxelles, 8, Bruxelles 1960, 8 9.

- 953. --, DE uitrusting van de speleoloog. :Die Ausrüstung des Höhlenforschers.: Speleologische Stichting Deurne, Maandblad, 1, 1, Deurne 1960, 6.
- 954. FETROW R.S., Ethyl mercaptan used to establish connections between caves. :Die Verwendung von Äthylmerkaptan zum Nachweis des Zusammenhanges von Höhlenräumen.: D.C.Speleograph, 16, Washington 1960, 15 16.
- 955. FRANK H., Das Anfertigen von Strickleitern. Mitt.d. Verbandes der Dt. Höhlen- u. Karst= forscher, 6, 4, Seissen 1960, 58 59.
- 956. (FUSINA P., GECCHELE G.), Appunti per una classificazione per difficoltà delle grotte.
  :Anhaltspunkte zu einer Klassifikation der Höhlen nach dem Schwierigkeitsgrad.:
  Grotte, 3, 14, Torino 1960, 31 34.
- 957. GORDON W., The rappeling block. (Betr. Aufseilen in Höhlen). Cavalier Caver, 1, 2, 1959, 1.
- 958. GULDENTOPS R.E., Découvertes fortuites et recherches méthodiques. :Entdeckungen u. methodische Untersuchungen.: Bull.d'information de l'Equipe Spéléo de Bruxel=les, 8, Bruxelles 1960, 15.
- 959. HEDDEN C., A new climbing knot. :Ein neuer Seiknoten.: C.O.G. Squeaks, 2, 11, 1959,
- 960. KESSLER H., A barlangkutatás módszerei és az eredmények tudományos felhasználás.
  :Die speläologischen Forschungsmethoden und ihre wissenschaftliche Auswerstung.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 12, Budapest 1960, 537-546.
- 961. LORIOL B.de, Technique d'utilisation de la fluorescéine. :Technik der Anwendung von Fluoreszein.: (Wiederabdruck aus Sous le Plancher 1958). Grottes et gouffres, 25, Paris 1960, 19 21.
- 962. McGREGOR V., A new aid to preliminary exploration. :Ein neues Hilfsmittel für Höhlen\* erkundungen.: (Betr. Luftbild und Karte). The New Zealand Spel.Bull., 33, Auck\* land 1960, 47 48.
- 963. MOORE E.F., Untied rope unsafe. :Ein losgebundenes Seil ist gefährlich.: NSS News, 18, 3. Alexandria 1960, 25.
- 964. OLSEN S.J., Some challenges of free diving prospecting and collecting (Betr. Florida).

  :Einige Bedenken gegen Forschungs- und Sammeltätigkeit bei freiem Tauchen.:

  Bull. of the Nat. Spel. Soc., 22, 2, Alexandria 1960, 119 121.
- 965. PATTEN J., Strength of used cave rope. :Die Stärke des gebräuchlichen Höhlenseiles.:
  Baltimore Grotto News, 3, Baltimore 1960, 6 7.
- 966. TERMES ANGLES F., ANDRES BELLET O., Manual de exploracion subterranea. :Hand= buch der praktischen Speläologie.: 142 pp., Editorial Juventud, Barcelona 1960.
- 967. THEIN K., Die Behandlung von Perlonseilen.: Mitt.d. Verbandes d. Dt. Höhlen- und Karst= forschung, 6, 2, Seissen 1960, 27.
- 968. THEIN K., Praktische wenken: het gebruik van perlonkoord. (Wiederabdruck von N. 967). Speleologische Stichting Deurne, Maandblad, 1, 3, Deurne 1960, 4.
- 969. THEIN K., Wir bauen Stahlseilleitern. Die Höhle, 11, 1, Wien 1960, 23 24.
- 970. TROMBE F., Hoe diep is een schacht?: (Wie tief ist ein Schacht?: (Betr. Fallzeitkurve.)
  (Wiederabdruck aus 1952). Spel. Stichting Deurne, Maandblad, 1, 5/6, Deurne
  1960, 13.
- 971. WILL T., Safe standards for ropes. :Sicherheitsmaßstäbe für Seile.: Baltimore Grotto News, 3, Baltimore 1960, 122.

#### Vergleiche ferner über

Methoden der Höhlenforschung in Ungarn Höhlenentdeckung vom Luftbild Nr. 1714 Nr. 1858

#### 2. UNFÄLLE. - Accidents.

#### a) Allgemeines.

- 972. --, OPASNOSTI u speleologiji. :Die Gefahren der Speläologie.: Speleolog, 5/6, Zagreb (1957/58) 1960, 23 27.
- 973. THEIN K., Gevaren onder de aarde: de algehele afkoeling. :Die allgemeine Abkühlung als Gefahr in Höhlen.: Speleologische Stichting Deurne, Maandblad, 1, 5/6, Deurne 1960, 11 12.
- 974. THEIN K., Gevaren onder de aarde: plaatselijke bevriezingen. :Die rasche Unterkühlung als Gefahr in Höhlen.: Speleologische Stichting Deurne, Maandblad, 1, 7/8, Deurne 1960. 9 10.
- 975. WATSON L.G., Safety in caving. :Die Sicherheit beim Höhlenforschen.: The New Zealand Spel.Bull., 33, Auckland 1960, 33 35.

#### b) Einzelereignisse.

- 976. --, CAVE rescue at York, Pa. :Eine Höhlenrettungsaktion in der West York Cave, Pa.:
  NSS News, 18, 2, Alexandria 1960, 20.
- 977. (L.D.), Smierć w Mystery Hole. :Der tragische Unfall in der Mystery Hole, USA.: (Vgl. NSS News, 9/1959). Taternik, 36, 1, Kraków 1960, 37.
- 978. MILLER W.B., Es ging um Floyd Collins' Rettung. (Betr. Unfall in Höhle Kentuckys i.J. 1925). Das Beste aus Readers Digest, 13, 6, 1960, 114 126.
- 979. MUNSCH G., Fatal accident at Devils Sink Hole, Texas.: Tödlicher Unfall in einer Höhle in Texas.: NSS News, 18, 9, Arlington 1960, 105 107.
- 980. NEGRETTI G., Sull'incidente mortale occorso durante la discesa del "Pozzo della Ven=
  trosa" (Monti Prenestini) il giorno 15 gennaio 1961. :Über den tödlichen Unfall
  im Pozzo della Ventrosa.: Rassegna Spel. Italiana, 12, 4, Como 1960, 220-222.
- 981. SALMON L.B., Report on the events leading to the fatal accident in Peak Cavern resulting in the death of Neil Moss on 24.3.1959, and of the attempted rescue and subsequent events. :Bericht über die zum tragischen Unfall in der Peak Cavern führenden Ereignisse, bei dem Neil Moss ums Leben kam, und über die Rettungsversuche.: Cave Science, 4, 30, Settle 1960, 242 258.
- 982. --, WEST York Cave does it again. (Betr. Höhlenrettungsaktion in West York Cave, Pa.; vgl. auch Nr. 976). NSS News, 18, 10, Arlington 1960, 122 123.

#### c, Höhlenrettungsdienst.

- 983. CATE W., Cave rescue operations. A panel discussion. :Höhlenrettungsmaßnahmen.:

  NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 75.
- 984. DE BECKER J.P., A propos de spéléo-secours. :Über den Höhlenrettungsdienst.: Bulld'information de l'Equipe Spéléo de Bruxelles, 8, Bruxelles 1960, 16-17.
- 985. MARTYNOFF D.de, Spéléologie et spéléo-secours. :Höhlenforschung und Höhlenret=
  tungsdienst.: Bull.d'information de l'Equipe Spéléo de Bruxelles, 7, Bruxelles
  1960, 15 16.
- 986. STELLMACK.J.A., Water saving devices.: Wasser-Rettungsgeräte.: NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 74.

987. URBAN A., Elsösegélynyujtási ismeretek barlangkutatók számára. :Erste Hilfe für den Höhlenforscher.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 6, Budapest 1960, 292 = 296.

# 3. PHYSIOLOGIE UND PSYCHOLOGIE DES HÖHLENFORSCHERS Physiologie et psychologie du spéléologue

- 988. --, MEDICAL speleology.: Medizinische Höhlenkunde.: J. Am. Med. Assoc., 173, 11, July 1960, 1234.
- 989. STENN F., Cave disease or speleonosis. :Die Höhlenkrankheit.: AMA Archives of Inter= nal Medicine, 105, 2, 1960, 181 183.
- 990. V(ILA) G., L'expérience J. Veissid dans la grotte de Trabuc. :Das Experiment von J. Veissid in der Höhle von Trabuc (betr. 10 Tage Höhlenaufenthalt).: Grottes et gouffres, 26, Paris 1960, 2 9.
- 991. VOLANTE C., Ricerche di fisiologia applicata. Adattamento dell'uomo all'ambiente delle grotte. :Untersuchungen über angewandte Physiologie: die Anpassung des Menschen an die Umwelt der Höhlen.: Tesi di Laurea, Univ., Torino 1960.

#### 4. HÖHLENFOTOGRAFIE. - Photographie speléologique.

- 992. BARR T.C., Encyclopaedia Britannica films makes color movis on cave ecology. :Her=stellung von Bilddokumentationen über Höhlenökologie.: NSS News, 18, 6, Ale=xandria 1960, 58.
- 993. BENEDIK M., Nekaj besed o filmanju podzemija. :Einige Hinweise auf das Filmen in Höh=
  len.: Bilten Jamarske Sekcije Planinsko Društvo "Zelezničar", 2, Ljubljana 1954.
  11 12.
- 994. BURMAN J., Colour photography in caves. :Farbfotografie in Höhlen.: The Bull. of the South African Spel. Ass., 2, Cape Town 1960, 50 52.
- 995. DERIBERE M., Le flash éléctronique en spéléologie. :Der Elektronenblitz in der Speläselogie.: Grottes et gouffres, 25, Paris 1960, 17 18.
- 996. DERIBERE M., Le flash en spéléologie. :Blitzlampen in der Höhlenfotografie.: Grottes et gouffres, 24, Paris 1960, 20 21.
- 997. FAUST B.S., The "Neville" pictures. A critical situation. :Über die Erhaltung der Höhlénbildersammlung von Russell T. Neville.: NSS News, 18, 2, Alexandria 1960, 18 - 20.
- 998. (FRANK H.), Mit der Retina 100 Meter unter der Erde. Retina Revue, 9, 3, Stuttgart 1960, 2 S. (22 23).
- 999. GORGON O, m Základy fotografování v jeskynich. :Grundzüge der Höhlenfotografie.: Kras v Ceskoslovensku, 2, Brno 1960, 39 42.
- 1000. MARIN C., Il fenomeno carsico. :Das Karstphänomen.: (Betr. Fotografie). Riv. mensile for.ciném., "Ferrania", Milano, ott. 1960, 33 38.
- 1001. MOERS A., Het fotograferen in grotten. :Höhlenfotografie.: Speleologische Stichting Deure ne, Maandblad, 1, 7/8, Deurne 1960, 11 12.

### 5. HÖHLENVERMESSUNG Mésurement des grottes. - Cave surveying.

- 1002. CHOPPY J., DUBOIS P., Essai de normalisation des signes conventionnels appliqués aux cavités souterraines. :Vorschlag für eine Vereinheitlichung der für Höhlen verwendeten Kartenzeichen.: Spelunca, 4e série, Mémoires, <u>1</u>, Paris 1961, 89 90 (=Actes du IIIe Congrès Nat.de Spél. 1960)
- 1003. CSOK R., Megjegyzések. Kósa Attila: uj barlangtérképjelek ismertetése cimü cikkéhez. :Bemerkungen zum Artikel über Zeichen auf Höhlenplänen von A.Kósa.: Karsztés Barlangkutatási Tájékoztató, 5, Budapest 1960, 233.
- 1004. DEKANY C., A Vass Imre barlang geodéziai felmérése. :Die geodätische Aufmahme der Vass-Imre-Höhle, Ungarn.: (Dt., russ. Zus.) Karszt- es Barlangkutatás, 1, Pudapest (1959)1960, 103 108.
- 1005. DE SAUSSURE R., Cave lists: science or pseudo-science. :Die Aufstellung von Höhlen=
  listen: echte oder Pseudowissenschaft.: Cave Notes, 2, 6, Berkeley 1960, 45-46.
- 1006. DINALE G., A proposito di coordinate e di numeri di catasto. :Ein Vorschlag für Koorsdinaten und Katasternummern für Höhlen.: Notiziario Speleologico Ligure, 1, 4, Genova 1960, 8 10.
- 1007. KOSA A., Uj barlangtérképjelek ismertetése. :Neue Zef chen auf Höhlenplänen.: Karsztés Barlangkutatási Tájékoztató, 4, Budapest 1960, 159 161.
- 1008. MARQUES M.M., Trabalhos de campo e mapas topograficos. :Geländearbeiten und toposgraphische Pläne.: (Betr. Vermessung). Boletim (Sociedade Portuguesa de Espesleologia), 1, 4/5, Lisboa (1959) 1960, 13 30.
- 1009. MERRILL G.K., Some ideas on cave surveying. :Einige Gedanken über Höhlenvermessung.: NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 72 73.
- 1010. ROESCHLEIN E.R., Mapping caves magnetically. : Magnetische Höhlenvermessung.: Electronics, 33, 39, september 1960, 61.
- 1011. SCALA C., Analisi della proiezione stereografica puntiforme e delle sue applicazioni in speleomorfometria comparata. :Analyse der punktförmigen stereographischen Projektion und deren Anwendung in der vergleichenden Höhlenmorphometrie.: Boll.della Soc.Adriatica di Sc., 51(1), Trieste 1960, 293 308.
- 1012. TATON R., Topographie souterraine. :Höhlentopographie.: 128 pp., 115 figs., Editions Eyrolles, Paris 1960.
- 1013. TRILLER A., Der Stereo-Höhlenplan. Die Höhle, 11, 4, Wien 1960, 110-112.
- 1014. TRIMMEL H., Über die Aufnahme eines Isohypsenplanes in Höhlen. (Betr. Griffener Tropfsteinhöhle, Österreich). Die Höhle, 11, 4, Wien 1960, 97 102.
- 1015. VINEYARD J.D., Cave map symbols. :Höhlenkartenzeichen.: Missouri Speleology, 2, 4, Columbia 1960, 94 99.

# VIII.

# SPELÄOLOGISCHE DOKUMENTATION Documentation spéléologique Speleological documentation

- 1. BERICHTE ZUR ORGANISATION DER KARST- UND HÖHLENFORSCHUNG Rapports concernant l'organisation de la spéléologie et des études du karst.
- 1016. AMON A., The California cave use survey. :Fragebogenaktion über die Behandlung von Höhlenfragen in Kalifornien.: The California Caver, ser. II, 3(±13), Menlo Park 1960, 16, 26-27.
- 1017. BAUER E.W., Höhlenkataster Schwäbische Alb zugleich eine Besprechung des Höhlenskatasters Fränkische Alb. Mitt.d. Verbandes d. Dt. Höhlen- u. Karstforscher, 6, 1, München 1960, 4 6.
- 1018. --, CONSTITUTION & by-laws of the National Speleological Society. :Die Satzungen der NSS.: NSS News, 18, 11, Arlington 1960, 130A - 130D.
- 1019. DE BECKER J.P., De la création en Belgique de refuges-spéléo. :Über die Schaffung von Höhlenforscherhütten in Belgien.: Bull.d'information de l'Equipe Spéléo de Bruxelles, 7, Bruxelles 1960, 20 21.
- 1020. DE BLOCK G., Pubblicazioni speleologiche ente in Belgio. :Die h\u00f6hlenkundlichen Ver= \u00f6ffentlichungen in Belgien.: (Betr.Liste der Zeitschriften, Klubnachrichten u. dgl.) RSI (Rassegna Spel. Italiana), 12, 2, Como 1960, 85.
- 1021. DELL'OCA S., Notiziario. Mutamenti nella Segreteria della "Rassegna Speleologica Ita" liana". Mutamenti del Consiglio di Redazione della "Rassegna Speleologica Italiana". Nuove condizione di stampa nella "R.S.I.". Collaborazione alla rubrica "Notiziario". Corrispondenza con la "R.S.I." :Organisatorischer Wechsel in der Herausgabe der Zeitschrift Rassegna Speleologica Italiana.: RSI (Rassegna Spel. Italiana), 12, 1, Como 1960, 15 16.
- 1022. DELL'OCA S., Quarta guida didattica della Rassegna Speleologica Italiana. Pubblicazio ni del Symposium Internazionale di Speleologia in Varenna 1960. "Rassegna Speleo logica Italiana" e Touring Club Italiano. :Organisatorische Kurzmitteilungen über Veröffentlichungen.: RSI (Rassegna Spel. Italiana), 12, 2, Como 1960, 80 81.
- 1023. DOUGLAS N.N., Virginia cave survey to be published. :Veröffentlichung einer Übersicht über die Höhlen Virginias geplant.: NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 65.
- 1024. GREEN D.J., The Utah Speleological Survey. (Abstract). :Der Speläologische Dienst in Utah.: NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 82 83.
- 1025. LAWRENCE J.D., NSS reorganization committee report. :Bericht der Kommission der Nat, Spel. Soc. (USA) für Reorganisation der Gesellschaft.: NSS News, 17, 1, Alexandria (Va.) 1959, 12 13.
- 1026. --, MEMBERSHIP list. :Mitgliederliste der Nat.Spel.Soc.(USA)). NSS News, 18, 8, Ar= lington 1960, 88 100.
- 1027. NOVAK D., Speleologia in Slovenia. :Die Speläologie in Slowenien.: (Betr. Organisation). RSI(Rassegna Spel. Italiana), 12, 2, Como 1960, 85.
- 1028. --, NOVI speleološki odsjek. :Eine neue spel.Gruppe, P.d. "Velebit", gegründet.: Spe=leolog, 7/8, Zagreb 1959/60, 31.
- 1029. --, NSS visual aid service announcement. :Ankündigung eines "Lichtbild-Entlehndiensts" der Nat. Spel. Soc.: NSS News, 18, 10, Arlington 1960, 116.
- 1030. --, ORDINE del giorno per un Museo Nazionale di Speleologia, per la ricostruzione di una grotta atificiale e per la costituzione di un fondo di documenti e pubblicazioni in Pavia. RSI (Rassegna Spel. Italiana), 12, 4, Como 1960, 223 224.

- 1031. P.R., Association Internationale des hydrogéologues. :Die Internationale Vereinigung der Hydrogeologen.: (Organisatorischer Bericht). Ann. de Spél., 15, 1, 1960, 94-95.
- 1032. ROUIRE J., La réorganisation du répertoire spéléologique du B.R.G.M. :Reorganisation des Höhlenkatasters des Bureau de Recherches Géologiques et Minières Paris.: Spelunca, 4e série, Mémoires, 1, Paris 1961, 91 92.
- 1033. SPRAGUE St., A history of the Yale Speleological Society. :Geschichte (der Organisa tion) der Yale Spel.Soc.: J. of the Yale Spel.Soc., 2, 2, Yale 1960, 37 42.
- 1034. STANILAND J.L., Grotto publications. :Die Veröffentlichungen der Forschergruppen in den U.S.A.: NSS News, 18, 9, Arlington 1960, 103-104, 109.
- 1035. VINEYARD J.D., The Missouri Speleological Survey (Abstract). :Der Speläologische Dienst in Missouri.: NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 80.

# 2. TÄTIGKEITSBERICHTE

# Comptes-rendus concernant l'activité spélelogique

- 1036. --, ACTIVITES.: Tätigkeitsbericht der Groupe Spél. Valentinois für Jänner bis März 1960.: Spéléos, 9, 29, Valence (Drome) 1960, 1 7.
- 1037. ANCIAUX DE FAVEAUX F., Rapport d'activités en 1959. :Tätigkeitsbericht 1959 der Soc. Spél. du Katanga.: La Voix de l'Oryctérope, 2, Jadotville 1960, 3 5.
- 1038. --, ATTIVITA svolta dal Gruppo Speleologico Ligure "A. Issel" nel -
  - 1959. Notiziario Spel.Ligure, 1, 1, Genova 1960, 2 7.
  - periodo gennaio-maggio 1960. Notiziario Spel. Ligure, 1, 2, Genova 1960, 3 6.
  - periodo giugno-agosto 1960. Notiziario Spel. Ligure, 1, 3, Genova 1960, 3 4.
  - periodo settembre-novembre 1960. Notiziario Spel. Ligure, 1, 4, Genova 1960, 2-4.
- 1039. --, BARLANGKUTATO osoportjaink életéből. : Aus dem Leben unserer Forschungs=gruppen.: (Betr. Tätigkeit). Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, Budapest 1960, 4, 164 169; 6, 321 328.
- 1040. --, BESZAMOLOK a barlangkutatő osoportok 1959 évi munkáiról. :Arbeitsberichte der Höhlenforschungsgruppen Ungarns für 1959.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztato, Budapest 1960, 1/2, 44 - 51; 3, 108 - 119.
- 1041. --, BILAN et rapport annuel des activités de l'Equipe Spéléo de Bruxelles en 1959. :Bi=lanz und Jahresbericht über die Tätigkeit der...: Bull.d'information de l'Equipe Spéléo de Bruxelles, 7, Bruxelles 1960, 12 14.
- 1042. BOKES F., Speleologické výskumy Múzea slovenského krasu. :Die speläologischen Forsschungen des Museums des Slowakischen Karstes.: Geograficky časopis, 12, 1, Bratislava 1960, 69.
- 1043. BORBELY S., Jelentés az MKBT, Miskolci osoportjának 1960, évi nyári kutatótáborai ról. :Bericht der Miskolcer Forschergruppe über die Forschungsarbeiten im Sommer 1960.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 11, Budapest 1960, 505(-508).
- 1044. BOZICEVIC S., Deset godina rada speleološkog odsjeka P.D. "Zeljezničar" iz Zagreba. ;Zehn Jahre des Bestandes der speläologischen Sektion "Eisenbahner" des Alpen= vereins in Zagreb.; Speleolog, 7/8, Zagreb 1959/60, 1 4.
- 1045. --, BREVE resumo das actividades da S.P.E. durante o ano de 1959. :Kurze Zusam= menfassung über die Tätigkeit 1959 der Portugiesischen Speläologischen Gesell= schaft.: Boletim (Sociedade Portuguesa de Espeleologia), 1, 4/5, Lisboa (1959)1960, 1-2.
- 1046. CASTELAIN B., Rapport des activités du Spéléo-Club de Marseille. Année 1959. :Tä=
  tigkeitsbericht des Höhlenklubs von Marseille für 1969.: C.A.F., Section de Pro=
  vence, Bull.trimestriel, 8, 143, Marseille 1960, 39 (-42).

- 1047. CHOCHON N., Compte-rendu des sorties. :Fahrtenberichte des Spéléo-Club de Nice.: Spéléologie, 23, Nice 1960, 9 16.
- 1048. CINGERLI L., Speleološki odsjek u Karlovcu. :Die speläologische Gruppe in Karlovac.: (Tätigkeitsbericht). Speleolog, 7/8, Zagreb 1959/60, 31 32.
- 1049. --, COMPTES-RENDUS des sorties. :Fahrtenberichte des Club Martel in Nice.: (Betr. vorwiegend Seealpen). (Vgl.auch Nr.1047). Spéléologie, 24, Nice 1960, 2 9; 26, Nice 1960, 6 11.
- 1050. COUSTE R., Notre société a dix ans. :Zum zehnjährigen Bestand der Soc.Spél.et Préhist.de Bordeaux.: Bull.de la Soc.Spél.et Préhist., 9, Bordeaux (1958)1960,1-2.
- 1051. CREAC'H Y., Compte-rendu des sorties. :Fahrtenberichte (des Club Martel).: (Betr. vorwiegend Alpes-Maritimes; vgl.Nr.1047,1049). Spéléologie, 25, Nice 1960, 2-12.
- 1052. DE DIEGO F.F.G., Actividades de la seccion de prehistoria. (Betr. Cueva de Atxuri, Mannaria; Cueva de Lezetxiki, Mondragon; Cueva de Aitzbitarte). Munibe, 12, 2/3, San Sebastian 1960, 258 259.
- 1053. DELL'OCA S., Attività 1959 delle Speleo-Club Universitario Comense. (Tätigkeitsbericht). Rassegna Spel. Italiana, 12, 1, Como 1960, 17 18.
- 1054. DELL OCA S., Attività Speleo-Club Roma. Rassegna Spel. Italiana, 12, 1, Como 1960,
- 1055. DELL'OCA S., Raduno internazionale di speleologia nella regione carsica del fiume Bus\* sento (prov. Salerno). :Internationales Treffen im Karstgebiet des Bussento.: RSI (=Rassegna Spel. Italiana), 12, 2, Como 1960, 81.
- 1056. DELL'OCA S., Ricerche spoleologiche in Piemonte. :Die Forschungstätigkeit in Piemont. Rassegna Spel. Italiana, 12, 2, Como 1960, 82 83.
- 1057. DELL'OCA S., International Spéléos Var 61. (Tötigkeitsbericht). Rassegna Spel. Italiana, 12, 4, Como 1960, 235.
- 1058. DELL'OCA S., Gruppo Speleologico Spoletino. (Tätigkeitsbericht). Rassegna Spel. Italia: na, 12, 4, Como 1960, 233.
- 1059. DEMATTEIS G., Speleologia piemontese. Relazione dei lavori dell'Aprile al Novembre 1960. :Bericht über die Tätigkeit der Höhlenforscher Piemonts für die Zeit von Appril bis November 1960.: Rassegna Spel. Italiana, 12, 4, Como 1960, 226 229.
- 1060. --, EQUIPE spéléologique des "Chercheurs de la Wallonie". (Tätigkeitsbericht). Soc. Royale Belge d'Et, Géol. et Archéol. Les Chercheurs de la Wallonie, 17, Dinant 1960, 159 - 162.
- 1061. (FRAJSSE M.), (Tätigkeitsbericht von International Spéléos). (\*Fortsetzung von: "Intern. Spéléos"). Spéléos Sciences, Bull.trimestriel, 2, Draguignan 1960, 14 Bl.
- 1062. --, F.S.B. Commissions des activités sportives. (Tätigkeitsbericht der Kommission für sportliche Tätigkeit). Fédération Spél. de Belgique, Bull. d'information, a) Liège, 30 septembre 1960, 9 10. b) Liège, 30 novembre 1960, 11.
- 1063. guerrini G., Gruppo Speleologico Maremmano. (Tätigkeitsbericht). Rassegna Spel. Italia = Italiana, a) 12, 1, Como 1960, 17; b) 12, 2. Como 1960, 83.
- 1064. (GUILLAUDAT J.), Calendrier.. (No.1 No.6 des Séances Mensuels de la Soc.Spél. et Préhist.): Berichte über die Monatsversammlungen der Gesellschaft im ersten Halbjahr 1960.: Soc.Spél. et Préhist. de Bordeaux, supplém. 11, 1, 1960, 15 p.
- 1065. --, INSTITUT za raziskovanje krasa, (Tätigkeitsbericht des Karstforschungsinstituts für 1959). Letopis Slovenske Akademie Znanosti in Umetnosti, 10, Ljubljana (1959) 1960, 50 51.
- 1066. --, "INTERNATIONAL Spéléos". Expedition Spéléologique Internationale "Canjuers 60".

  Compte-rendu général 1960. :Tätigkeitsbericht über die Canjuers-Expedition.:

  (Vgl.auch Nr.1061). Draguignan (Var) 1960, 49 p.

- 1067. KAMEN S., Zo života slovenských jaskyniarov. :Über die Tätigkeit der slowakischen Höhlenforscher.: Kras v Ceskoslovensku, (2), 2, Brno 1960, 47.
- 1068. KESSLER H., Osztrák barlangkutatók Magyarországon. :Österreichische Höhlenforscher in Ungarn.: Karszt- és Barlangkutatasi Tájékoztato, 5, Budapest 1960, 231 - 232.
- 1069. KOWALSKI K., Kontakty miedzynarodowe e speleologii. :Internationale Kontakte der Spe≡ läologie.: Taternik, 36, 1, Kraków 1960, 34.
- 1070. LANZA C., Attività 1959. (Betr. Gruppo Speleologico Piemontese). :Tätigkeitsbericht für 1959.: Grotte, 3, 11, Torino 1960, 3 4.
- 1071. --, LA vie à la commission de topographie et de toponymie de la F.S.B. :Die Tätigkeit der Kommission für Topographie der FSB.: Bull. d'information, Fédération Spél. de Belgique, Liège, 30 septembre 1960, annexe, 1 4.
- 1072. LEHMANN H., Introduction (to the Second Rapport of the Commission on Karst Phenomes na). :Einführung zum zweiten Bericht der Karstkommission der Internationalen Geographischen Union.: Z.f. Geomorphologie, Supplementband 2, Berlin 1960, 1-3.
- 1073. LEHMANN H., Commission on karst phenomena. :Die Karstkommission.: I.G. U. News=letter, 11, 1/2, 1960, 5 6.
- 1074. --, L'INSTITUT verviétois de spéléologie. (Tätigkeitsbericht). Bull. d'information, Fé dération Spél. de Belgique, Liège, 30 novembre 1960, 4 5.
- 1075. M., Rad speleološkog odsjeka RD "Zanatlija" Zagreb. :Tätigkeitsbericht der speläolos gischen Gruppe des Touristenklubs "Zanatlija".: Speleolog, 7/8, Zagreb 1959/60, 30.
- 1076. MACZEK W., Taternictwo jaskiniowe w 1959 roku. ;Höhlenalpinismus (Polens) im Jahre 1959.; (Betr. auch Auslandsfahrten). Taternik, 36, 1, Kraków 1960, 32.
- 1077. MALEZ M., Rad na speleološkom istraživanju u Hrvatskoj. :Bericht über die speläolos gische Forschung in Kroatien.: Ljetopis Jugoslav.akad.znan.in umetn.(JAZU),za g.1957, 64, Zagreb 1960, 289 307.
- 1078. MALEZ M., Paleontološka istraživanja i speleološka rekognosciranja u 1959. godini. (Tä tigkeitsbericht). :Paläontologische Forschung und speläologische Rekognoszierung im Jahre 1959 (in Kroatien).: Ljetopis JAZU, 66, Zagreb 1960, 309 324.
- 1079. MAUCHA L., Az E.M.K.E. Jósvafői kutatóállomásának 1959/60 évi munkáiról. Über die Arbeiten der Forschungsstation der Budapester Technischen Universität in Jósva=fő, 1959/60. Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 6, Budapest 1960, 257-289.
- 1080. McDONALD H., Report from Montana 1959-1960. Bericht über Forschungen in Montana. 1959/60.; NSS News, 18, 10, Arlington 1960, 120.
- 1081. M.M., Aktivnost speleološkog odsjeka planinarskog društva "Zagreb" u Zagrebu.:Die Tätigkeit der speläologischen Gruppe des alpinen Vereines "Zagreb".: Speleolog, 7/8, Zagreb 1959/60, 31.
- 1082. MOORE G.W., Final report of the research department 1959-60. :Endbericht des Forschungsrates der National Spel.Soc. für 1960.: NSS News, 18, 9, 1960, 109-111.
- 1083. --, NOUVELLES sommaires des équipes. :Gesammelte Nachrichten aus den Forscher-gruppen.: Bull. d'information, Fédération Spél. de Belgique, Liège, 30 septembre 1960, 2.
- 1084. POROD F., Landesverein für Höhlenkunde (in Oberösterreich). (Tätigkeitsbericht 1959). Jb.d. Oberösterr. Musealver., 105, Linz 1960, 87 - 89.
- 1085. PUTZ G., Uj esztendő közeleg: Uj tervek születnek... (Betr. Arbeitsplan der Damen-Speläologengruppe Vass Imre.) Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 11, Budapest 1960, 509 510.

- 1086. --, QUALCHE parola sul Gruppo Speleologico C.A.I. Sanremo.: Einige Worte über die Speläologengruppe Sanremo.: Notiziario Spel. Ligure, 1, 2, Genova 1960, 6 7..
- 1087. --, RAD speleološkog odsjeka PD "Zeljezničar" iz Zagreba u 1960. :Die Tätigkeit der Speläologengruppe des Touristenvereins "Elsenbahner" in Zagreb, im Jahr 1960.: Speleolog, 7/8, Zagreb 1959/60, 29 30.
- 1088. --, REGION activities. :Tätigkeitsberichte der einzelnen "Regionen" in den USA.: NSS News, 18, 12, Arlington 1960, 141, 144.
- 1089. --, RIASSUNTO dell'attività de lo Speleo Club Roma negli anni 1959-1960. :Zusammen=
  fassender Bericht über die Tätigkeit des Speleo-Club Roma in den Jahren 1959-60.
  Rassegna Spel.Italiana, 12, 4, Como 1960, 229.
- 1090. S.B., Rad komisije za speleologiju planinarskog saveza Hrvatske. :Die Tätigkeit der Kommission für Speläologie des Verlandes für Alpinistik in Kroatien.: Speleolog, 7/8, Zagreb 1959/60, 31.
- 1091. SCHÖNVISZKY L., A lengyel barlangkutatók munkájáról. :Über die Arbeit der polnisschen Höhlenforscher.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 3, Budapest 1960,

  102 103.
- 1092. --, SEZIONE Geo-speleologica della Società Adriatica di Scienze. Dieci anni di attività (1951-1960). :Zehn Jahre Tätigkeit der Sektion für Geospeläologie der Soc. Adriatica di Sc.; Boll. della Soc. Adriatica di Sc., 51(1), Trieste 1960, 111 138.
- 1093. --, SOCIETY activities. :Die Tätigkeit der speläologischen Klubs und Gesellschaften in Australien.: The Newsletter of the Australian Spel. Federation, 9, Sydney 1960,5-7
- 1094. --, SOCIETY News. (Betr. Tätigkeit der Neuseeländischen Speläologischen Gesellschaft)
  The New Zealand Spel. Bull., Auckland 1960. a) 34, 88. b) 35, 117-120.
- 1095. --, SPELEOLOSKA aktivnost u Srbiji. :Die spel-Tätigkeit in Serbien.: Speleolog,  $\frac{5/6}{6}$ , Zagreb (1957/58) 1960, 31.
- 1096. SÜSS H., Jahresbericht 1960 der Abteilung für Karstforschung der Naturhistorischen Gessellschaft Nürnberg. Mitt.(d.)Verbandes der Dt. Höhlen- und Karstforscher, 6, München 1960, 57.
- 1097. SZILVASSY A., Beszámoló a csehszlovákiai tanulmányuton szerzett gyakorlati müszaki tapasztalatokról. :Bericht über die praktischen technischen Erfahrungen der Stu=dienreise in die Tschechoslowakei.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 11, Budapest 1960, 493 496.
- 1098. --, TARSULATI élet.: Vom Vereinsleben.: (Betr. Tätigkeit ungarischer spel. Vereine).

  Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, Budapest 1960, a) 1/2, 55 62; b) 3.

  120 128; c) 4, 170 181; d) 5, 242 252; e) 6, 329 340.
- 1099. --, TÄTIGKEITSBERICHTE der Vereine für 1959. (Betr. HHV Laichingen, Ver.f. Höh= lenkunde in München, Naturwiss. Kolloquium Sigmaringen, Karstforschungsabt.d. Naturhist. Ges. Nürnberg). Mitt. (d.) Verbandes der Dt. Höhlen- u. Karstforscher, 5, München 1960, 12 - 13.
- 1100. T.P., Another year passes by 1960. (Betr. Tätigkeitsbericht). J. of the Craven Potentology hole Club, 2, 6, Skipton 1960, 338 340.
- 1101. TRIMMEL H., Erfolgreiche Höhlenforschung. (Tätigkeitsbericht des Landesver.f. Höhlenkunde in Wien u. Niederösterreich). Der Bergsteiger, Bergsteiger-Chronik, 27, 6, München 1960, 333 334.

# 3. BERICHTE ÜBER VERANSTALTUNGEN

Comptes-rendus concernant des manifestations spéléologiques

- 1102. --, A Convention preview. : Vorschau auf die amerikanische Höhlenfprschertagung 1960 bei den Carlsbad Caverns.: NSS News, 18, 5, Alexandria (Va.) 1960, 44 45.
- 1103. --, A Convention summary. :Kurzbericht über die Höhlenforschertagung.: (Vgl.Nr.1102) NSS News, 18, 8, Arlington (Va.) 1960, 87.
- 1104. --, ASSEMBLEE générale du Groupe Spéléologique Valentinois. (Generalversammlung der Gruppe; Bericht). Spéléos, 9, 29, Valence(Drôme) 1960, 13 16.
- 1105. BALAZS D., Könyvismertetés. :Bericht über die Karstenquete 1958 in Moskau.: Karsztés Barlangkutatási Tajékoztató, 1/2, Budapest 1960, 54.
- 1106. B(ALAZS) D., II. Nemzetközi szpeleológiai kongraszus Bécs-Obertraun-Salzburg 1961. :Der 3. Internationale Kongreß für Speläologie 1961.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 7/8, Budapest 1960, 381 - 382.
- 1107. --, BERICHT über die am 9. Jänner 1960 durchgeführte Jahreshauptversammlung (des Landesver.f. Höhlenkunde in Wien u. Niederösterreich). Höhlenkundl. Mitt., 16, 2, Wien 1960, 13 18.
- 1108. , BERICHT über die am 23. Jänner 1960 durchgeführte Jahreshauptversammlung für das Vereinsjahr 1959 des Landesvereines für Höhlenkunde in Oberösterreich. Mitt.des Landesver.f. Höhlenkunde in Oberösterreich, 6, 1, Linz 1960, 1 - 6.
- 1109. --, BERICHT über die am 12.3.1960 abgehaltene Jahreshauptversammlung für das Ver= einsjahr 1959 der Sektion Sierning. Mitt.des Landesver.f. Höhlenkunde in Oberö= sterreich, 6, 1, Linz 1960, 6-7.
- 1110. BINDER H., Jahrestagung des Verbandes der Deutschen Höhlen- und Karstforscher e.V. vom 7. bis 9. Oktober 1960 in Hürben (Kreis Heidenheim/Brenz). Die Höhle, 11, 4, Wien 1960, 113 114.
- 1111. BION P., Compte-rendu succint du IIIème Congrès National de Spéléologie, Marseille, vendredi 3 au lundi 6.6.60. :Bericht über den 3.Französischen Speläologenkongreß. Soc.Spél.et Préhist.de Bordeaux, supplément au t.XI, 2, Bordeaux 1960, 19-23.
- 1112. BLACK D.F., Convention Chattanooga. (Ankündigung der US-Speläologentagung 1961). NSS News, 18, 9, Arlington (Va.) 1960, 111.
- 1113. BOZICEVIC S., IL Kongres Speleologa Jugoslavije u Splitu. :Der 2.Jugoslawische Speläoblogenkongreß in Split.: Speleolog, <u>5/6</u>, Zagreb (1957/58) 1960, 32.
- 1114. BROWN B., 2nd Annual Quint City Grotto photo salon. :Die 2. Jahres-Fotoschau der Q. C. Grotto.: NSS News, 18, 3, Alexandria (Va.) 1960, 24.
- 1115. CARO P., Le Congrès de Marseille. Apercu sur les communications de spéléo physique. :Der Speläologenkongreß in Marseille: Überblick über die Vorträge über physische Speläologie.: Grottes et gouffres, 25, Paris 1960, 7 - 8.
- 1116. --, CIRCOLO Speleologico Romano. Corso di Speleologia. :Höhlenkundlicher Kurs des Circolo Speleologico Romano.: Rassegna Spel. Italiana, 12, 4, Como 1960, 226.
- 1117. --, CONSEIL d'administration du 16 octobre 1960. (Bericht über die Vorstandssitzung d. spel. Verbandes Belgiens.: Bull.d'information, Fédération Spél. de Belgique, Liège, 30 novembre 1960, 1 2.
- 1118. DE BLOCK G., Au XIVème Congrès des Associations spéléologiques de l'Est. :Bericht über den 14. Kongreß, der höhlenforschenden Gesellschaften im Osten Frankreichs.:

  Bull. d'information de l'Equipe Spéléo de Bruxelles, 5, Bruxelles 1959, 7 8.
- 1119. DELL'OCA S., Notiziario. (Betr. II Congr. Spel. Lombardo; Symposium Internaz. di Spel. in Varenna; IX Congresso Naz. di Spel., Corso di Spel. u.a.) Rassegna Spel. Italia na, 11, 2, Como 1959, 73 75.

- 1120. DELL'OCA S., III Congresso Nazvonale di Speleologia (Francia-Marsiglia 1960). :Der 3. Französische Speläologenkongreß.: Rassegna Spel. Italiana, 12, 1, 1960, 21.
- 1121. DELL'OCA S., IIIa Riunione dell'Associazione Internazionale degli idrogeologi. :Das 3. Internationale Treffen der Hydrogeologen.: Rassegna Spel. Italiana, 12, 1, Como 1960, 22.
- 1122. DELL'OCA S., Notiziario estero. :Notizen (über Veranstaltungen) aus dem Ausland.:
  (Betr.: Giornate Vasco-Navarras in Larra; IIe Giornate Internazionali Giovanili di
  Speleologia Santander; Symposium di Speleologia Liegi 1960; Spedizione Speleolo=
  gica Internazionale Canjuers 60). Rassegna Spel. Italiana, 12, 2, Como 1960, 84-85
- 1123. DELL'OCA S., Assamblea generale della Società Speleologica Italiana in Finale Ligure 1'8 ottobre 1960. (Hauptversammlung). Rassegna Spel. Italiana, 12, 4, 1960, 223.
- 1124. DELL'OCA S., Serata speleologica a Pavia. Rassegna Spel. Italiana, 12, 4 1960, 224.
- 1125. DELL'OCA S., Prima Rassegna Nazionale di fotografia speleologico-Torino. :Erstes
  Italienisches Treffen für Höhlenfotografie.: Rassegna Spel. Italiana, 12, 4, Como
  1960, 236.
- 1126. DELL'OCA S., Il Symposium Internazionale di Varenna sui "riempimenti naturali di grotte.":Das Internat.Symposium über Höhlensedimente in Varenna.: Rassegna Spel.Italiana, 12, 4, Como 1960, 210 219.
- 1127. --, DIE Verbandstagung 1960 in Wr. Neustadt. (Betr. Verband österr. Höhlenforscher). Höhlenkundl. Mitt., 16, 10, Wien 1960, 110 - 112.
- 1128. -- DRITTER Internationaler Kongreß für Speläologie. Wien-Obertraun-Salzburg 1961. Erstes Rundschreiben. (Dt., franz., engl. Text). Die Höhle, 11, 2, Wien 1960, 54-64
- 1129. --, DRITTER Internationaler Kongreß für Speläologie Wien-Obertraun-Salzburg 1961. (Ankündigung). Z.f.Geomorphologie, 4, 3/4, Göttingen 1960, 302.
- 1130. --, ECHOS du Congrès de Marseille. :Über den Französischen Speläologenkongreß 1960 in Marseille.: Grottes et gouffres, 25, Paris 1960, 5 6.
- 1131. FINOCCHIARO C., Il corso della scuola nazionale di speleologia del Club Alpine Italiano. :Der Kurs der Nationalen Schule für Speläologie des Italienischen Alpenklubs.: Rassegna Spel. Italiana, 12, 4, Como 1960, 225.
- 1132. --, FULL report of the annual general meeting. :Gesamtbericht über die Jahrestagung d.Cave Research Group of Great Britain.: C.R.G.Newsletter, 82, Berkhamsted 1960, 2-15.
- 1133. GARGUILO H., IIIe Congrès National de Spéléologie Marseille 1960. CAF, section de Provence, Bull.trimestriel, 3e sér., 8, 143, Marseille 1960, 36 38.
- 1134. (GROBET A., LOMBARD P.), Assemblée des délégués de la SSS mai 1960 Les Bresnets. Protokoll der Delegiertenversammlung vom 28. Mai 1960 in Les Brenets. (Betr.Schweizerische Ges.f. Höhlenforschung). Mitteilungsblatt, S.G.H., 3, Sion 1960, 1 6.
- 1135. HELLER F., BINDER H., Jahrestagung des Verbands in Hürben (Kreis Heidenheim).

  Verbandsausschußsitzung und Hauptversammlung. (Betr. Verband d. Dt. Höhlen- u. Karstforscher). Mitt. d. Verb. d. Dt. Höhlen- u. Karstforscher, 6, 4, 1960, 55-57.
- 1136. J.D., Réunions de la société. Assemblée Générale du 14 décembre 1960. :Jahreshaupt= versammlung der Soc. Préhist. de l'Ariège.: Préhist., Spél. Ariégeoises, 15, Ta= rascon-sur-Ariège 1960, 63 - 65.
- 1137. KRIEG W., Deutschland. Die Jahrestagung (1960) des Verbandes der Deutschen Höhlenund Karstforscher - Verbandsnachrichten, 12, 1/2 Wien 1960, 18 - 20.
- 1138. --, LA conclusione del Corso di Tecnica speleologica. :Schlußergebnisse des Kurses für Höhlenbefahrungstechnik des Speleo Club Roma.: Rassegna Spel. Italiana, 12, 4, Como 1960, 235 - 236.

- 1139. LANZA C., DEMATTEIS G., CHIESA P., IV Corso die speleologia. (Kurz-Zusammenfas sung aller Vorträge beim 4. Speläologiekurs in Turin.: Grotte, 3, 11, 1960, 27-33
- 1140. LEEL-ÖSSY S., Beszámoló a magyar karszt- és barlangkutató társulat 1960 évi nyári csehszlovakiai tanulmányutjáról. ;Bericht über die Studienreise des ungarischen Verbandes für Karst- und Höhlenforschung in die Tschechoslowakei im Jahre 1960. Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 7/8, Budapest 1960, 375 380.
- 1141. LEHMANN H., Bericht über die Sitzung der Karstkommission der Internationalen Geographischen Union anläßlich des XIX. Internationalen Geographenkongresses in
  Stockholm. August 1960. Z.f. Geomorphologie, 4, 3/4, Göttingen 1960, 282 283.
- 1142. --, LE Symposium de Come-Varenna. (Bericht über das Symposium über Höhlensedimen te in Varenna). Bull. d'information, Fédération Spél. de Belgique, Liège, 30 now rembre 1960, 9 10.
- 1143. MAIFREDI P., Convegno Assamblea della Società Speleologica Italiana. (Betr. Tagung)
  Notiziario Speleologico Ligure, 1, 4, Genova 1960, 6 8.
- 1144. MAIFREDI P., Assamblea Generale dei soci del G.S.L. "A.Issel". :Jahreshauptvers sammlung der Gruppo Speleologico Ligure.: Notiziario Speleologico Ligure, 1, 4, Genova 1960, 10 11.
- 1145. MALEZ M., II. Internacionalni speleološki kongres.: Der 2. Internationale Kongreß für Speläologie.: Speleolog, 5/6, Zagreb (1957/58) 1960, 39.
- 1146. M.C., L'Ariège préhistorique dans "l'heure de culture francaise". :Die urgeschichtlie che Ariège in der "französischen Kulturstunde" des Fernsehens (1960).: Préhist., Spél. Ariègeoises, 15, Tarascon-sur-Ariège 1960, 70.
- 1147. MORI A., Il simposio internazionale di speleologia di Varenna (3-6 ottobre 1960). :Das Symposium 1960 über Höhlensedimente in Varenna.: Boll.della Soc.Geogr.Italiana 1, 9/10, 1960, 500 502.
- 1148. MOSER H., XV.Ostfranzösischer Speläologenkongreß. Mitt.(d.) Verbands d. Dt. Höhlenu. Karstforscher, 6, 3, Seissen 1960, 42 - 43.
- 1149. MRKOS H., Die Sommerfahrt zu Höhlen in Südfrankreich und Nordspanien. (Reisebericht Höhlenkundliche Mitt., 16, 10, Wien 1960, 112 120.
- 1150. --, 1960 California Regional Meeting. (Ankündigung der Regionaltagung in Kalifornien).

  The California Caver, ser. II, 3(=13) 2, Menlo Park 1960, 12 13.
- 1151. --, 1960 Regional Convention business Meeting. (Geschäftssitzung der Regionaltagung).

  The California Caver, ser. II, 3(=13), Menlo Park 1960, 22 23.
- 1152. --, OLD timer's reunion, Marlington, West Virginia. :Treffen der "alten" Höhlenforsscher.:(Ankundigung). NSS News, 18, 7, Arlington 1960, 63.
- 1153. P.R., Stages spéléologiques, Vallon-Pont d'Arc. Juin 1959. :Höhlenkundliche Lehrgänsge 1959.: (Bericht). Ann. de Spél., 15, 1, Paris 1960, 92.
- 1154. P.R., Congrès. (Betr. Berichte über Kongresse), Ann. de Spél., 15, 1, Paris 1960, 95-96
- 1155. --, P.V. des séances et calendriers mensuels. :Protokolle der Sitzungen und Monatsberichte (der Gesellschaft, Okt, Dez.1960). Soc.Spél.et Préhist.de Bordeaux, supplément au tome XI, 2, Bordeaux 1960, 18 29.
- 1156. RENAULT Ph., IIo Congresso Nazionale di Speleologia-Cahors 1959. :Der 2. Französische Speläologenkongreß 1959.: Rassegna Spel. Italiana, 12, 1, Como 1960, 20-21.
- 1157. RENAULT Ph., Le symposium international de Varenna (Italie) 3 6 ottobre 1960. Bull. du Comité Nat. de Spél., 10, 4, Paris 1960, 7 15.
- 1158. SAVILLE B., Report of the Derbyshire Speleological Congress. C.R.G.Newsletter, 82, Berkhamsted 1960, 16.

- 1159. --, SERA Cave Carnival, Smithville, Tennessee. : Höhlentagung 1960 der Southeastern Regional Association der Nat. Spel. Soc.: (Ankündigung). NSS News, 18, 7, Arling ton 1960, 63; 83.
- 1160. STRAUSS E., Bericht über die Jahrestagung 1960 des Verbandes österreichischer Höhelenforscher in Wiener Neustadt, N.Ö. Mitt.d. Landesvereins f. Höhlenkunde in Oberösterreich, 6, 3, Linz 1960, 3 4.
- 1161. SÜSS H., Jahrestagung 1959 in Schellenberg bei Berchtesgaden. (Betr. Verband der Dt. Höhlen- u. Karstforscher). Mitt. (d.) Verbandes d. Dt. Höhlen- u. Karstforscher, 6.
  1, München 1960, 9 11.
- 1162. --, SYMPOSIUM International de Spéléologie. Villa Monastero, Varenna (Lac de Côme).
  3-6 octobre 1960, 3me corculaire (Franz., engl., ital., dt. Text). Rassegna Spel.
  Italiana, 12, 2. Como 1960, 61 79.
- 1163. --, TERZO Congresso Internazionale di Speleologia. Vienna-Obertraun-Salzburg 1961.
  Prima circolare. (Vgl. Nr. 1128). Rassegna Spel. Italiana, 12, 2, Como 1960, 58-60
- 1164. THEIN K., 50-Jahresfeier des Vereins für Höhlenforschung in Slowenien. Mitt. (d. )Verbandes d. Dt. Höhlen- u. Karstforscher, 6, 3, Seissen 1960, 43.
- 1165. THEIN K., 50 Jahre Höhlenforschung in Slowenien. Der Bergsteiger, 28, 1, München 1960, 458 459.
- 1166. THEIN K., Bericht über die Tagung des Verbandes österreichischer Höhlenforscher. Mitt. (J.) Verbands d. Dt. Höhlen- u. Karstforscher, 6, 4, Seissen 1960, 53 - 55.
- 1167. THEIN K., Tagung der österreichischen Höhlenforscher. Der Bergsteiger, 28, 2, Münschen 1960, 123 124.
- 1168. TORII H.G., Symposium della Società Speleologica e tassonomica del Giappone, 1959. :Symposium der Japanischen Spel. Ges.: Rassegna Spel. Italiana, 12, 1, 1960, 21-22.
- 1169. TRIMMEL H., Das Internationale Symposium über natürliche Höhlenausfüllung in Varens na und Como Oktober 1960. Die Höhle, 11, 4, Wien 1960, 112 113.
- 1170, TRIMMEL H., Die Jahrestagung 1960 des Verbandes österreichischer Höhlenforscher. Die Höhle, 11, 4, Wien 1960, 113.
- 1171. TRIMMEL H., Jahrestagung und Jahreshauptversammlung 1960 des Verbandes österreischischer Höhlenforscher. Verbandsnachrichten, 12, 1/2, Wien 1960, 1 16.
- 1172. (TRIMMEL H.), Bericht über das Internationale Symposium für Höhlensedimente in Vasrenna (Okt.1960). Höhlenkundliche Mitt., 16, 12, Wien 1960, 144 145.
- 1173. WINKLER M., Lengyel barlangkutatók exppediciója hazánkban. :Polnische Höhlenforscher in Ungarn.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 7/8, Budapest 1960, 380-381.

Vergleiche ferner über

Fahrt polnischer Speläologen in die Julischen Alpen Nr. 1473 Internationale Expedition in die Sniezna-Höhle (Tatra) Nr. 1608

IX.

# REGIONALE SPELÄOLOGIE Travaux régionaux de spéléologie

Publications regionals

Innerhalb der einzelnen Staaten sind Arbeiten zur Geologie und Geomoprhologie, sowie zur Hyedrologie von Karstgebieten für sich alphabetisch geordnet und den Berichten über Höhlen, bezw.

über Höhlengebiete vorangestellt.

## **EUROPA**

#### BELGIEN.

- 1174. NOUWEN R, Le Fond de Lesve. (Betr. Trockental mit Höhlen). Bull. d'information de l'Equipe Spéléo de Bruxelles, 6, Bruxelles 1959, 3 7.
  - +
- 1175. BAMMENS G., Découverte par deux membres de l'équipe "Les Cyclopes" d'une nou velle grotte à Engihoul. :Entdeckung einer neuen Höhle bei Engihoul.: Soc.Royale Belge d'Etudes Géol. et Archéol., Les Chercheurs de la Wallonie, 17, Dinant 1960, 163 166.
- 1176. COLLIGNON M., A propos du "Trou Ernest" et de la petite "Grotte de l'Espoir" à Nettine (prov. Namur). Bull. de la Soc. Spél. de Namur, (1), Namur 1959, 3 5.
- 1177. --, EXPEDITIE va 12 en 13 maart 1960; Bohon en Nize! (Betr. Höhle von Bohon).

  Spel. Stichting Deurne, Maandblad, 1, 2, Deurne 1960, 7.
- 1178. , IN de grot von Ramioul. :In der Höhle von Ramioul.: Spel. Stichting Deutne, Maandblad, 1, 3, Deurne 1960, 10 11.
- 1179. JASINSKI M., Nouvelles de spéléo sous-marine. (Betr.: Unterwasserforschungen in der Höhle Han sur-Lesse). Bull. d'information de l'Equipe Spéléo de Bruxelles, 5, Bruxelles 1959, 9.
- 1180. JASINSKI M., Découverte à la grotte de Han. : Neue Entdeckung in der Höhle von Han.:
  Bull.d'information de l'Equipe Spéléo de Bruxelles, 7, Bruxelles 1960, 5 8.
- 1181. JASINSKI M., A propos de "le trajet souterrain inconnu de la Lesse entre Belvaux et Han" par Michel Couteaux et Jean de Voghel, paru dans les "Naturalistes Belges" 40, 194 (1959). :Über den Aufsatz von M.Couteaux und J.de Voghel über " den unbekannten unterirdischen Lauf der Lesse zwischen Belvaux und Han".: Bulletin d'information de l'Equipe Spéléo de Bruxelles, 7, Bruxelles 1960, 8 11.
- 1182. , KENNISMAKING met de Grot von Ramioul. :Bekanntschaft mit der Höhle von Ramisoul.: (Bericht). Spel. Stichting Deurne, Maandblad, 1,2, Deurne 1960, 12 13.
- 1183. --, LES Trous du Rhino et du Laminoir. (Betr. bevorstehende Zerstörung zweier Höhler durch Steinbruch). Bull. d'information de l'Equipe Spéléo de Bruxelles, 6, Bru= xelles 1959, 12.
- 1184. OCSINBERG D.L., Mijn eerste afdaling. (Betr. Besuch der Grotte de la Rosée bei Ramisoul). Spel. Stichting Deurne, Maandblad, 1/2 7/8, Deurne 1960, 6 8.
- 1185. --, ONS toekomstig werkterrein: Xhoris.: Unser zukünftiges (Höhlen-) Arbeitsgebiet: Xhoris an der Maas.: Spel.Stichting Deurne, 1, 4, Deurne 1960, 5 6.
- 1186. TERCAFS R.R., Un milieu souterrain à proteger: la Grotte Lyell à Engihoul. :Ein zu schützendes Höhlenmilieu; die Grotte Lyell.: (Betr.vorwiegend zool. Untersuchunsgen). Soc. Roy. Belge d'Etudes Géol. et Archéol., Les Chercheurs de la Wallonie, 17, Dinant 1960, 167 169.

- 1187. --, T.V.-EXPEDITIE van 19 20 maart 1960: Trou de l'Eglise. (Bei Mont-sur-Meuse).

  Speleologische Stichting Deurne, Maandblad, 1, 2, Deurne 1960, 8.
- 1188. VANDERSLEYEN P., Une avant-première au Trou Bernard. :Erstforschung im Trou Bernard.: Bull.du Spéléo-Club de Belgique, Bruxelles, oct. 1960, 6 9.
- 1189. VANDERSLEYEN P., Opération "Topographie" à Hotton.: Vermessung der Höhle von Hotton.: Bull.du Spéléo-Club de Belgique, Bruxelles, déc. 1960, 6 9.
- 1190. VAN LEEUW E., Rapport de prospection au Bois de Ronchinne (prov.de Namur). :Bericht über eine Höhlenerkundungsfahrt ins Bois de Ronchinne,: Bull.du Spéléo-Club de Belgique, Bruxelles, déc. 1960, 12 - 13.
- 1191. (VAN LEEUW E.), Fichier du Spéléo-Club de Belgique. :Der Höhlenkataster des Spéléo-Club de Belgique. : Bull.du Spéléo-Club de Belgique, Bruxelles, déc. 1960, 11.
- 1192. WILLEMS S., Expeditie naar de Trou d'Haquin. :Höhlenfahrt in den Trou d'Haquin. : Speleologische Stichting Deurne, Maandblad, 1, 5, Deurne 1960, 0.

Vergleiche ferner

Berichte über Veranstaltungen	Nr. 1117, 1122
Höhlenrecht	Nr. 880
Höhlensagen	Nr. 851
Höhlentiere: Apterygota	Nr. 412
Chiroptera	Nr. 447, 448
Lepidoptera	Nr. 413
Mollusca	Nr. 414
Limonitkonkretionen (Han-sur-Lesse)	Nr. 166
Neolithische Schädelfunde in Höhlen	Nr. 837
Organisation der Höhlenforschung	Nr. 1019, 1020
Tätigkeitsberichte	Nr. 1041, 1060, 1062, 1071, 1074, 1083
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 653, 670, 678, 787, 788
Zentrum für Fledermausforschung	Nr. 221

#### BULGARIEN.

1193. KADIEW B., III. Karstjut i karstowite wodi w Dobrudscha. :Karst und Karstwässer der Dobrudscha.: In: Karstowite podzemni wodi w Bjulgarija, Sofija 1959, 251 - 271.

+

- 1194. BERON P., MITSCHEW T., Propastta Dschebin Trap.: Der Dschebin-Trap-Schacht.: Geografija, 10, 9, Sofija 1960, 21.
- 1195. BESCHKOW V., PENTSHEW S., Radolova jama. Turist, 5, 2, Sofija 1960, 20.
- 1196. TSCHIWTSCHIBASCHIJEW I., Emenskata peschtera. :Die Emenskajer Höhle im Bezirk Trnovo.: Geografija, 10, 9, Sofija 1960, 3 - 5.

Vergleiche ferner

Höhlensedimente (Höhle von Devetaki)
Höhlentiere:
Coleoptera
Mollusca
Nr. 307, 308
Nr. 381
Römerzeitliche Höhlenfunde
Nr. 682
Urgeschichtliche Höhlenfunde
Nr. 684, 708, 744

DEUTSCHLAND (Bundesrepublik Deutschland und Deutsche Demokratische Republik).

1197. ANGERMEIER H.O., Der geologische Bau des Rauschberg-Gebietes in den Chiemgauer Alpen. (Betr. Gebiet mit Karstgesteinen). Diplomarbeit a.d. Univ. München, München 1960, 63 S.

- 1198. BAUER L., Zur vergleichenden Hydrogeographie Thüringens. (Betr.auch Karstgebiete).
  Ber.z.Dt. Landeskunde, 25, 2, Bad Godesberg 1960, 256 271.
- 1199. BECHER A., Geologische Untersuchungen südlich Thalmässing. (Betr. südliche Frankens alb). Erlanger Geol. Abh., 35, Erlangen 1960, 19 S.
- 1200. BEHR E.M., Geologische Beobachtungen am Hauptanhydrit des Stassfurt-Egelner Satetels im Bereich des Kaliwerkes Staßfurt Schacht VI-VII. Freiberger Forschungshefte, C 90, Freiberg (Sa.) 1960, 86 105.
- 1201. BINDER H., Färbversuche auf der Markung Hürben (Kreis Heidenheim). Mitt. Verband d. Dt. Höhlen- u. Karstforscher, 6, 4, Seissen 1960, 51 54.
- 1202. BINDER H., Niederschlag, Abfluß und Verdunstung im Gebiet des Blautopfs in den 35 Abflußjahren von 1925 bis 1959. Jber. u. Mitt. d. Oberrheinischen Geol. Ver., N. F., 42, Stuttgart 1960, 63 - 75.
- 1203. BINDER H., Die Wasserführung der Lone (mit einigen Bemerkungen über den Hungersbrunnen). Jahreshefte für Karst- u. Höhlenkunde, 1, München 1960, 211 248.
- 1204. (BINDER H.), Karst- und höhlenkundliche Karte der Ostalb mit Naturschutzgebieten, Landschaftsschutzgebieten und Naturdenkmälern. Maßstab 1:50 000. Beilage zum Jahresheft f. Karst- und Höhlenkunde, 1, Stuttgart (München) 1960.
- 1205. BLEICH K.E., Das Alter des Albtraufs. (Betr.auch Höhlenablagerungen). Jahreshefte d. Ver.f. vaterländische Naturkunde.i. Württemberg, 115, Stuttgart 1960, 39 - 92.
- 1206. BLUME H., Probleme der Stufenlandschaft, erläutert am Beispiel des Luxemburger Gutlandes. (Betr. Karstgebiete, Bohnerze auf Paläokarst). Comptes-rendus du XVIIIe Congrès Internat. de Géogr., 2, Rio de Janeiro 1960, 155 162.
- 1207. BRANDSTÄTTER L., Schichtlinien und Kanten-Zeichnung. Neue Methode der Geländedarstellung auf der Topographisch-morphologischen Kartenprobe 1:25 000 "Alpisner Karst am Hohen Ifen". Erdkunde, 14, Bonn 1960, 171 181.
- 1208. DONGUS H., Das Alter der Taleintiefung auf der Niederen Flächenalb. (Betr. Karstgebiet). Jh. u. Mitt. d. Oberrheinischen Geol. Ver., N. F., 42, Stuttgart 1960, 55-62.
- 1209. ELTGEN H., Ergebnisse der geologischen Kartierung im Raume Ingelfingen. (Betr. Gebiet m. Karstgesteinen). Diplomarbeit, Univ. Heidelberg, Heidelberg 1960.
- 1210. FAHLBUSCH V., Geologisch-paläontologische Untersuchungen in der kalkalpinen Randzone des Kampenwandvorlandes. (Betr. Karstgebiet in Oberbayern). Diplomarbeit, Univ. München. München 1960, 59 S.
- 1211. FESEFELDT K., Schichtenfolge und Lagerung des oberen Weißjura zwischen Solnhofen und der Donau (Südliche Frankenalb). (Betr. Gebiet mit Karstgesteinen). Diss. Univ. Erlangen, Erlangen 1960.
- 1212. HAAG H., Die Geologie des Blattes Zwiefalten (Nr. 7722) 1:25 000. (Betr. Bau der Zwiefalter Alb, Württemberg). Arbeiten aus d. Geol. Paläont. Institut d. Techn. Hochschule Stuttgart, N. F., 28, Stuttgart 1960, 121 S., 6 Abb., 2 Taf.
- 1213. HENNIG E., Geologischer Bau (des Landkreises Balingen). (Betr. Gebiet m. Karstgesteinen). Der Landkreis Balingen, 1, Stuttgart 1960, 4 27.
- 1214. HEKEL W., Karsterscheinungen im Helbegebiet. (Einzugsgebiet der Unstrut). Wiss. Z. d. Friedrich Schiller-Univ., math.-naturwiss. Reihe, 9, 1/2, Jena 1959/60, 89-106.
- 1215. HOYNINGEN-HUENE E., Das Permokarbon im östlichen Harzvorland. (Betr.auch einstelne Karstgesteine). Freiberger Forschungshefte, C 93, Berlin 1960. 166 S.
- 1216. KAUTZSCH E., Über die Sedimentation im Saaletrog im Bereich des östlichen Harzvorlandes während des Zechsteins 1 und 2. (Betr. Karstgesteine). Z.f. angewandte Geol., 6, 1, Berlin 1960, 36 - 37.
- 1217. LOTZE F., Der erdgeschichtliche Werdegang. (des Sauerlandes). (Betr. auch Karstgebiete). Das Sauerland, Essen 1960, 17 25.

- 1218. MAASJOST L., Die Formenwelt. (des Sauerlandes). (Betr. auch Karstgebiete). In: Das Sauerland, Essen 1960, 35 41.
- 1219. MILLER H., Geologischer Bau und Lagerstätten des Zugspitzgebietes. Diplomarbeit, Univ. München, München 1960.
- 1220. PANTLE R., Vom Eselsburger Tal und von der Hürbe. (Betr. Karstentwässerung in der Ostalb). Jahreshefte f. Karst- u. Höhlenkunde, 1, Stuttgart 1960, 165 168.
- 1221. SCHADEL K., HILLER W., SCHULZ G., WACKER F., /Erläuterungen zur/ Geologi sche/n/ Übersichtskarte 1:100 000, Kreis Balingen. Freiburg/Breisgau 1960, 82 S., 7 Abb., 6 Taf., 5 Beilagen.
- 1222. SCHÖN H., Dollnen im heimatlichen Jura. "Von der Altmühl zur Donau" (Donaukurier), 271, Ingolstadt 1960.
- 1223. SCHWAB G., Die Neckarseite der Schwäbischen Alb. (Neudruck der ersten Ausgabe von 1823 mit einer Einführung von H. Widmann). (Betr. auch Karsterscheinungen). Türbingen 1960, 314 S.
- 1224. SEIDEL G., Zur Gliederung des Hauptanhydrits im Thüringer Becken. Z.f.angewandte Geol., 6, 8, Berlin 1960, 383 385.
- 1225. STEIN K., Morphologie einer Salzstocklandschaft. (Betr. Kalkberg bei Bad Segeberg, Holsstein). Heimatkundliches Jb.f.d. Kreis Segeberg, Bad Segeberg 1955, 126 135.
- 1226. STREIM W., Geologie der Umgebung von Beilngries. (Betr. Gebiet d. südlichen Franken alb). Erlanger Geol. Abh., 36,, Erlangen 1960, 15 S.
- 1227. STREMEL P., Die Fränkische Schweiz. (Betr. Karstgebiet). In: Heimat, 2, Basel, o.J., (1960), 369 383.
- 1228. TRAUTWEIN S., Die Erd- und Landschaftsgeschichte des Brenz-Lone-Gebietes. Jahres hefte f. Karst- u. Höhlenkunde, 1, Stuttgart 1960, 1 22.
- 1229. TRAUTWEIN S., Die Flußgeschichte der Brenz. (Betr. Karstgebiet). Jahreshefte f. Karst- u. Höhlenkunde, 1, Stuttgart 1960, 149 164.
- 1230. ULRICH R., Die Entwicklung der ostalpinen Juraformation im Vorkarwendel zwischen Mittenwald und Achensee. (Betr. Gebiet mit Karstgesteinen). Geologica Bavarica, 41, München 1960, 99 151.
- 1231. WAGNER G., Verkarstung im Gipskeuper. Aus der Heimat, 68, Öhringen 1960, 181.
- 1232. WAGNER G., Zur Flußgeschichte der Lone. Jahreshefte f. Karst- u. Höhlenkunde, 1, Stuttgart 1960, 193 210.
- 1233. WAGNER W., Geologisch-stratigraphische Untersuchungen in der südlichen Frankenalb bei Treuchtlingen (Betr. Gebiet mit Karstgesteinen). Geol. Bl. f. Nordost-Bayern, 10, 4, Erlangen 1960, 130 - 141.
- 1234. WEIPPERT D., Zur Gliederung, Bildung und Altersstellung des Kalksteinschutts am Trauf der westlichen Schwäbischen Alb. (Engl. Z.) Eiszeitalter und Gegenwart, 11, Öhringen 1960, 24 30.

1235. BINDER H., De Brillengrot met restanten von mammoeten en rendieren. :Die Brillen\* höhle mit Mammut- und Renntierresten.: Speleologische Stichting Deurne, Maand\* blad, 1, 2, Deurne 1960, 5 - 6.

- 1236. BINDER H., FRANK H., MÜLLER K., Die Höhlen der Heidenheimer und der Ulmer Alb. Jahreshefte f. Karst- u. Höhlenkunde, 1, Stuttgart 1960, 35 56.
- 1237. DÄNDLIKER F., Geheimnisse um die Baarburg: das Herdmandlloch. In: Heimatbuch Baar, 1960, 62 65.
- 1238. --, DIE Schauhöhlen der Schwäbischen Alb sind sehenswert. Jahreshefte f. Karst- und Höhlenkunde, 1, Stuttgart 1960, XIII XXIII.

- 1239. EIGER(T) F., Befahrung des Eishöhlenlabyrinths. Aus dem Höhlenfahrtentagebuch des Vereins für Höhlenkunde in Schellenberg. Mitt., Verband d. Dt. Höhlen- u. Karstforscher, 6, 3, Seissen 1960, 38 39.
- 1240. FRANK H., Der Hochbuchschacht bei Machtolsheim. (Alb). Mitt., Verband d. Dt. Höhlenu. Karstforscher, 6, 2, Seissen 1960, 16.
- 1241. FRANK H., /Kleiner Führer durch die/ Laichinger Tiefenhöhle. Laichingen, o.J. (1960).
- 1242. HÖLKER H., Die Charlottenhöhle bei Hürben. Jahreshefte f. Karst- u. Höhlenkunde, 1, Stuttgart 1960, 23 34.
- 1243. HOLZ H.W., Geologie der Höhlen von Ründeroth und Wiehl und ihrer Umgebung (Rheinisches Schiefergebirge). Decheniana, 113, 1, Bonn 1960, 1 38.
- 1244. KELLER M., Zusammenfassender Bericht über Forschungen im Mordloch (Schwäbische Alb). Die Höhle, 11, 1, Wien 1960, 10 16.
- 1245. LOTZE F., Die Höhlen /des Sauerlandes/. In: Das Sauerland, Essen 1960, 26 35.
- 1246. SOMMER W., LEJA F., Die Erforschung des "Großen Sees" in der Maximiliansgrotte (Oberpfalz). Mitt., Verband d. Dt. Höhlen- u. Karstforscher, 6, 2, Seissen 1960, 17 20.
- 1247. STEGERER F., Grotavontuur in de Beierse Alpen.: Höhlenabenteuer in den Bayerischen Alpen.: Speleologische Stichting Deurne, Maandblad, 1, 3, Deurne 1960, 5 6.
- 1248. THEIN K., Neue Ergebnisse der Höhlenforschungen auf Zugspitzplatt und Krottenkopf. (Betr. Oberbayern). Orion, 15, 1, Murnau 1960, 41 46.
- 1249. TREBS W., Höhlen und Höhlenforschung in den Bayerischen Alpen. Z.d. Dt. Geol. Ges., 1111, Hannover 1960, 762 763.
- 1250. WAGENBRETH O., Ein Erdfall bei Zeitz. Z.f. angewandte Geol., 6, 7, Berlin 1960, 345 346.
- 1251. WEIDENBACH F., Altes und Neues vom Brenztopf. Bürger und Gemeinde Amtsblatt d.Gemeinde Oberkochen, 8, Oberkochen 1960, 80 83.

# Vergleiche ferner

Berichte über Veranstaltungen		1110,	1155,	1157,	1161		
	Nr.	512,	515,	516			
ernhöhle)	Nr.	165					
lgemeines	Nr.	335,	391				
iroptera	Nr.	456,	457,	458,	459,	463,	465,
		466,	474,	480,	481,	482	
leoptera	Nr.	259,	321				
llembola	Nr.	417					
	Nr.	163					
nfunde	Nr.	561,	562,	570,	584		
gesteinen	Nr.	92,	95,	97,	98		
len	Nr.	<b>52</b> 6					
	Nr.	1096,	1099				
	ltungen  Gernhöhle)  Igemeines  Liroptera  Lleoptera  Ilembola  Infunde  Igesteinen	Nr. fernhöhle)  Igemeines  Nr. liroptera  Nr. lleoptera  Nr. llembola  Nr. nfunde  Nr. gesteinen  Nr.	Nr. 512, fernhöhle) Nr. 165 lgemeines Nr. 335, liroptera Nr. 456, 466, lleoptera Nr. 259, llembola Nr. 417 Nr. 163 nfunde Nr. 561, gesteinen Nr. 92, len Nr. 526	Nr. 512, 515, Nr. 165 Igemeines Nr. 335, 391 Idroptera Nr. 456, 457, 466, 474, Ileoptera Nr. 259, 321 Illembola Nr. 417 Nr. 163 Infunde Nr. 561, 562, gesteinen Nr. 92, 95,	Nr. 512, 515, 516  fernhöhle)  Igemeines  Nr. 335, 391  Idroptera  Nr. 456, 457, 458, 466, 474, 480,  Ideoptera  Nr. 259, 321  Idlembola  Nr. 417  Nr. 163  Infunde  Nr. 561, 562, 570, 198  Igesteinen  Nr. 92, 95, 97, 198  Igentical Nr. 526	Nr. 512, 515, 516  fernhöhle)  Nr. 165  lgemeines  Nr. 335, 391  liroptera  Nr. 456, 457, 458, 459, 466, 474, 480, 481,  lleoptera  Nr. 259, 321  llembola  Nr. 417  Nr. 163  nfunde  Nr. 561, 562, 570, 584  gesteinen  Nr. 92, 95, 97, 98  len  Nr. 526	Nr. 512, 515, 516  fernhöhle)  Nr. 165  lgemeines  Nr. 335, 391  liroptera  Nr. 456, 457, 458, 459, 463,  466, 474, 480, 481, 482  lleoptera  Nr. 259, 321  llembola  Nr. 417  Nr. 163  nfunde  Nr. 561, 562, 570, 584  gesteinen  Nr. 92, 95, 97, 98  len  Nr. 526

Nr. 518, 532

### FRANKREICH.

Vegetation von Karstgebieten

- 1252. DREYFUSS M., Caractères généraux et histoire géologique du Jura. :Allgemeine Kennezeichen und geologische Geschichte des Jura.: Bull.de l'Union des Naturalistes de l'Enseignement public, 2, 1960.
- 1253. FACON R., Les formations sidérolithiques sur la bordure occidentale et méridionale du Massif Central français. :Die Vererzungen am West- und Südrand des französischen Zentralplateaus.: Comptes-rendus du XVIIIe Congrès Internat.de Géoge., 2, Rio de Janeiro 1960, 220 226.

- 1254. HAUDOUR J., SARROT-REYNAULT J., Phénomènes de dissolution du trias dans le Sud du Dome de la Mure (Isère). :Lösungsphänomene der Trias im Süden des Dome de la Mure.: Comptes-rendus de la Soc.géol.de France, 8, Paris 1960, 217 218.
- 1255. MARCELIN P., RUTTEN P., Loess et lapiaz aux environs de Nimes. :Löss auf zer= karrten Kalken auf den Causses du Gard und de l'Ardèche.: Bull.de la Soc.d'Et. des Sc.Nat.de Nimes. 49. Nimes 1946-1960, 53 - 56.
- 1256. MEGNIEN C., Le karst et la nappe dans la craie turonienne et sénonienne du bassin de la Vanne (Yonne). :Karst und Grundwasserspiegel in der Kreide des Beckens der Vanne.: Bull. de la Soc.géol.de France, 1, 5, Paris (1959)1960, 456 460.
- 1257. RICOUR J., HORON O., LIENHARDT G., Le Trias du Jura, de la Bresse, de la plaine de la Saone et de la bordure Nord du Massif Central (Note préliminaire). :Die Trias des Jura, der Bresse, der Saone-Ebene und des Nordrandes des Zentral= plateaus.: Bull. de la Soc. Géol. de France, 2, 2, Paris 1960, 156 167.
- 1258. VEYRET P., Le problème de l'inversion du relief en Chartreuse (et dans les Préalpes françaises du Nord). :Das Problem der Reliefumkehr in der Chartreuse.: Revue de Géogr. Alpine, 48, 2, Grenoble 1960, 227 266.
- 1259. VIERS G., Le relief des Pyrénées occidentales et de leur piémont. Pays basque franscais et Barétous. :Das Relief der Westpyrenäen.: (Betr.auch Karstgebiete). Ed. Privat (\*Thèse de la Faculté des lettres de Bordeaux). 604 p.,85 fig.,XXVIII pls. Toulouse 1960.

1260. CABROL B., Expédition 1959 S.C.P.-S.C. Aix-les-Bains-S.C. Rodez, au massif de l'Alpe-Alpette (Dauphiné). :Die Expedition 1959 in die Höhlen des Massiv del'Al=pe-Alpette.: Grottes et gouffres, 23, Paris 1960, 17 - 20.

- 1261. CABROL B., Spéléologie savoyarde. :Über Höhlenforschung in Savoyen.: CAF, Bull.de la section de Savoie, 15, 1960, 12 14.
- 1262. --, CAVITES nouvelles explorées en 1959. : Im Jahre 1959 im Departement Alpes-Marritimes neu erforschte Höhlen.: Spéléologie, 24, Nice 1960, 15 17.
- 1263. CHAUSSIER J.B., Spéléologie de la vallée de la Petite Beune. :Die Höhlen im Tal der Kleinen Beune.: (Dordogne-Perigord). Ann. de Spél., 15, 3, Paris 1960, 469-474.
- 1264. CHOCHON N., L'Aven des Frégates. Spéléologie, 27, Nice 1960, plan et coupe h.t.
- 1265. COLOMBIER J., Notes spéléologiques sur le plateau de Montrieux-Siou-Blanc. :Höhlen=kundliche Bemerkungen über das Plateau von Montrieux bei Toulon.: Ann. de Spél., 15, 1, Paris 1960, 68 77.
- 1266. CORROY G., GOUVERNET C., CHOUTEAU J., SIVIRNIE A., GILET R., PICARD J.,
  Les Résurgences sous-marines de la région de Cassis. :Die untermeerischen
  Karstquellen im Gebiet von Cassis.: Bull.de l'Inst.Océanographique de Monaco,
  1131, Monaco 1958, 1 36.
- 1267. CREAC'H Y., Le plateau de la Malle. (Höhlenkataster des Gebietes). Spéléologie, 4, Nice 1954/55, 5 14.
- 1268. CREAC'H Y., Le Gouffre des Perdus. (-285 m, Seealpen). Spéléologie, 26, Nice 1960,
- 1269. CREAC'H Y., Le Gouffre du Dégouttaire. (Alpes-Maritimes). Spéléologie, 23, Nice 1960, 2 - 8.
- 1270. DURET J., Compte-rendu et étude des résultats de la coloration. :Ergebnisse eines Färbeversuches in den Alpes-Maritimes.: Bull.du Groupe Casteret, 1, Cannes 1957, no. 1 -2.
- 1271. DURET J., L'Aven de la Malle. Bull.du Groupe Casteret, 1, 1-2, Cannes 1957, 9.
- 1272. DURET J., L'aven-grotte de la Faisse Longue. Bull.du Groupe Casteret, 1, 4, Cannes 1957.

- 1273. DURET J., Le Trou de la Vieille Poste. Bull.du Groupe Casteret, 2, 2-3, Cannes 1958, ulans h.t.
- 1274. --, EXPEDITION 1960 en Ardèche. (Betr. Aven Rochas, Goule de Foussoubie, Aven d'Orgnac u.a.). Bull. d'information de l'Equipe Spéléo de Bruxelles, 8, Bruxele les 1960, 1 6.
- 1275. --, EXPLORATION souterraine en Lozère. : Expedition in die Grotte de Chabrit.: Rescherches, 6, 21, Paris 1960, 12 13.
- 1276. FRANKE H.W., Grotte Madeleine Cathédrale. (Ardêche). Höhlenkundliche Mitt., 16, 8, Wien 1960, 83.
- 1277. GEORGES R., NUFFER R., La grotte de Chauveroche. (Bei Ornans, dép. Doubs).
  a) Sous le Plancher, 1, Dijon 1960, 8 18. b) (Suite) Sous le Plancher, 2/3, Dipion 1960, 20 31.
- 1278. GUIGNARD E., Exploration du gouffre de Mont Grevé. :Erforschung des Schachtes im Mont Grevé, Ain). Mitteilungsblatt der S(chweizerischen) G(esellschaft für) Höhelenforschung), 2, Sion 1960, 6 8.
- 1279. --, INVENTAIRE des cavités explorées par le Club Martel. :Verzeichnis der durch den Höhlenklub "Martel" erforschten Höhlen, vorwiegend im Département Alpes-Maritimes.: Spéléologie, 23, Nice 1960, 19 - 20.
- 1280. JEANNE C., Gouffre Bétap. (Basses-Pyrénées). Ann. de Spél., 15, 1, Paris 1960, 83.
- 1281. JOLFRE J., Grottes et gouffres de la vallée de l'Arize (Hautes-Pyrénées). :Die Höhlen und Schächte des Arize-Tales, sw. Montréjeau.: Revue Comminges, 73, 1960, 213 214.
- 1282. JOLY R.de, Guide de l'Aven d'Orgnac. Imprimerie Louis-Jean, Gap 1960.
- 1283. JOURDAN L., Visite des grottes de la Doire. Bull.de l'Inst. Préhist. Archéol. Alpes-Maritimes, 3, 1954/55, 28.
- 1284. LACOSTE-LAGRANGE G., BION P., Inventaire spéléologique provisoire du département de la Gironde.: Vorläufiges Höhlenverzeichnis des Départements Gironde.:

  Bull. de la Soc. Spél. et Préhist. de Bordeaux, 9, Bordeaux (1958)1960, 5 = 28.
- 1285. LA GRAVIERE J., Petit bilan de 5 expéditions belges au Verdon. :Bilanz von fünf belgischen Expeditionen zu den Höhlen des Verdon.: Bull. d'information de 1' Equipe Spéléo de Bruxelles, 7, Bruxelles 1960, 17 - 19.
- 1286. --, LA Guerre des Mammouths. (In Engl.; Nachricht von Erschließung der Höhle von Rouffignac). J. of the Craven Pothole Club, 2, 5, Bradford 1959, 274.
- 1287. LE BRET M., Les grottes de la falaise du Cholet (Vercors). :Die Höhlen des Felsens von Cholet.: Ann. de Spél., 15, 3, Paris 1960, 447 453.
- 1288. LORIOL B.de, TINTANT H., Le Creux de Virey. (Gemeinde Boubigny). Sous le Planecher, 4, Dijon 1960, 49 56.
- 1289. LORIOL B.de, TINTANT H., Le Trou des Peutels. (Bei Bellenot-sous-Origny). Sous le Plancher, 5/6, Dijon 1960, 57 61.
- 1290. MAGNE J., Contribution à l'étude des souterrains-refuges du Tarn. :Beitrag zum Studiu um der Erdställe des Departements Tarn.: Bull.de la Soc.Spél.et Préhist.de Bordeaux, 9, Bordeaux (1958)1960, 30 55.
- 1291. -, MARGUAREIS 1960. (Bericht über Höhlenexpedition). Spéléologie, 26, Nice 1960, 12 20.
- 1292. MUGNIER C., Contribution à l'inventaire spéléologique du département de l'Aveyron.

  Explorations dans la région de Rodez. :Beitrag zum Höhlenverzeichnis des Deparetements Aveyron Forschungen im Gebiete von Rodez.: Ann. de Spél., 15, 3,

  Paris 1960, 493 500.

- 1293. MUGNIER Cl., ARBEZ P., Contribution à l'inventaire spéléologique des départements du Jura et du Doubs. Explorations des spéléologues de Salins-Les-Bains (Jura). :Beitrag zum Höhlenverzeichnis der Departements Jura und Doubs.: Ann. de Spél., 15, 3, Paris 1960, 479 491.
- 1294. NOEL J., Qualques réflexions sur un petit bilan. :Einige Bemerkungen zu einer "kleinen Bilanz".: (Vgl. Nr. 1285). Bull.d'information de l'Equipe Spéléo de Bruxelles, 8, Bruxelles 1960, 9 11.
- 1295. OCTOBON F.C.E., Généralités sur la grotte du Lazaret. :Allgemeines über die Grotte du Lazaret.: Mém.de l'Inst. Préhist. Archéol. des Alpes-Maritimes, 2, 1929-53, 33.
- 1296. CCTOBON F.C.E., La Grotte Bianchi. Bull.de l'Inst. Préhist. Archéol. Alpes-Maritimes 3, 1954-55, 59 63.
- 1297. PAKALSKI E., Spéléologie du massif de la Grande Chartreuse (suite). Haut-du-Seuil Grotte du Guiers-Vif(Isère-Savoie) Col de Bellefond Mont Granier. Recherches
  6, 22/23, Paris 1960, 9 10, 12 13. 6, 21, Paris 1960, 14 15.
- 1298. PAKALSKI E., Les activités spéléo de la section de Paris (2e trimestre 1960). :Forsechungen Pariser Höhlenforscher im Trou du Tonnerre, Yonne, u.a.: Recherches 6, 24, Paris 1960, 16 19..
- 1299. PAKALSKI E., Recherches dans le Roumois. :Höhlenuntersuchungen im Raum Rouen.:
  Ann.de Spél., 15, 1, Paris 1960, 84 85.
- 1300. PAKALSKI E., BENOIST A., Recherches spéléologiques dans le Lapiaz de Génat (Commune de Génat, Ariège). :Höhlenuntersuchungen im Karrenfeld von Génat.: Ann. de Spél., 15, 1, Paris 1960, 79 81.
- 1301. PIERRET B., Précisions sur Miremont. :Ergänzende Klarstellungen über die Höhle von Rouffignac.: Bull.du Comité Nat.de Spél., 1, Paris 1957, 9 10.
- 1302. PIERRET B., Plongées en Périgord du Dr. Y. H. Dufour. :Tauchvorstöße im Raum des Périgord.: Bull.du Comité Nat. de Spél., 1-4, Paris 1959, 10 12.
- 1303. PIERRET B., Recherches en Perigord. Grottes inédites ou nouvelles observations (1951-1957). :Untersuchungen über bisher unveröffentlichte Höhlen oder neue Beobachetungen aus dem Périgord.: Ann.de Spél., 15, 1, Paris 1960, 25 47.
- 1304. PIERRET B., Images des tenêbres. :Bilder aus der Finsternis.: (Betr. Höhlen im Péris gord). Imprimerie Fanlac, Périgueux 1960, 67 p., 50 fot.
- 1305. PIERRET B., Une nouvelle caverne touristique en Périgord: la grotte de Villars. :Eine neue Schauhöhle im Périgord.: Bull.du Comité Nat.de Spél., 1, Paris 1960, 27-28.
- 1306. POMMIER C., GARNIER J.J., Explorations en Vercors. : Höhl enforschungen im Vercors.: Ann. de Spél., 15, 1, Paris 1960, 5 24.
- 1307. --, RECHERCHES spéléologiques dans les Bauges (Savoie). :Höhlenuntersuchungen in Savoyen.: Ann.de Spél., 15, 1, Paris 1960, 81 82.
- 1308. , RECHERCHES spéléologiques sur le plateau des Caussols (Alpes-Maritimes). :Höh= lenuntersuchungen auf dem Plateau des Caussols.: Spéléologie, 2, Nice 1954, 2-8.
- 1309. STERLINGOTS Ch., Expédition Dévoluy 59. (Betr. Vorstoß in den Schacht Chourum de Chaudron). Grottes et gouffres, 24, Paris 1960, 9 13.
- 1310. TISSERANT J., Le karst du désert de Platé (Haute-Savoie). Bilan de quatre reconnais=sances spéléologiques. :Das Ergebnis von 4 Höhlenerkundungsfahrten in den Karst des Désert du Platé.: Ann. de Spél., 15, 1, Paris 1960, 49 61.
- 1311. --, TRAVAUX, recherches et explorations régionales: Haut-Rhin, Franche-Comté, Suisse, pays de Bade. :Ergebnisse von Arbeiten, Erkundungen und Forschungen in Ostfrankreich, in der Schweiz und in Baden.: Sous-terre (Bull. du Groupe Spéléo des Campeurs d'Alsace, 7, 9, Mulhouse 1960, 4 pp.

- 1312. TRIMMEL H., Französische Höhlenexpeditionen 1960 und ihre Erfolge. Die Höhle, 11, 4, Wien 1960, 108 109.
- 1313. TRIPET J.P., A propos des grottes des Essarts Cuenot. (Betr.Höhlen im Französischen Jura). Cavernes, 2, 1, La Chaux-de-Fonds 1958, 23.
- 1314. VINCENS P., VINCENS F., Contribution à l'inventaire des cavités du Vercors. Quatria ême année 1959. Région d'Herbounouse (Forêt domaniale du Vercors) et divers. :Beitrag zum Höhlenverzeichnis des Vercors.: Ann. de Spél., 15, 3, Paris 1960, 455 467.

Vergle	iche ferner									
J	Ausbau von Höhlen zu Woh	nvillen			568					
	Berichte über Veranstaltu	ngen				1111,				
		1130,	1133,	1136,	1146,	1148,	1149,	1153,	1155,	1156
	Höhlensedimente, Untersu	chungen		Nr.	146,	147,	148,	155,	156,	171
	Höhlentiere,	Allgemeines		Nr.	262,	293.	, 347			
		Amphipoda		Nr.	247					
		Chiroptera		Nr.	440,	443,	444			
		Coleoptera		Nr.	285,	286,	337			
		Collembola		Nr.	310					
		Diplopoda		Nr.	376,	377,	378,	389		
		Diptera		Nr.						
		Harpacticoid	le <b>a</b>	Nr.	278,	279				
		Trichoptera		Nr.	260					
	Fauna untermeerisch	her Höhlen		Nr.						
	Höhlenwandkunst			Nr.			602,	611,	612,	614,
		617,	684,	691,	692,	725,	733,	739,	752	
	Lascaux, Höhle von			Nr.	565,	692,	782			
	Lazaret, Grotte du			Nr.	146,	147,	544,	554,	555,	556,
		688,	753,	754,	1295					
	Organisation der Höhlenfor	rschung		Nr.	1032					
	Paläoanthropologische Fur	nde		Nr.	809,	813,	815,	816,	818,	826,
		829,	831							
	Paläobotanische Funde (La	ascaux)		Nr.	565					
	Paläontologische Höhlenfu	nde		Nr.	542,	543,	544,	546,	554,	555,
		556,	568,	647						
	Roterden der Provence			Nr.						
	Schauhöhlen (Lot)			Nr.						
	Täti gkeitsberichte					1046,	1047,	1049,	1050,	1051,
		1057,	1061,	1064,	1066					
	Urgeschichtliche Höhlenfu			Nr.		_	620,			
		636,	637,		641,		-		659,	664,
		667,	668,	669,	672,	673,			676,	677,
		680,		686,	688,	691,			697,	,
		704,	705,	-	710,					
		734,			743,	-				
		756,		758,	759,	760,	761,	762,	770,	776,
		782,	783							
	Wasserzirkulation im Kar	bonka <b>l</b> k		Nr.	76					

# GIBRALTAR.

1315. SROT J., Jeskynë v Gibraltaru. :Die Höhlen Gibraltars.: Kras v Ceskoslovensku, 2, Brno 1960, 47.

#### GRIECHENLAND

- 1316. ARONIS G., The need for karstic ground water exploration in Greece. :Die Notwendigkeit der Erforschung des Karstgrundwassers in Griechenland.: Institute for Geol. and Subsurface Research, 5, 5, Athens 1959.
- 1317. MAURIN V., ZÖTL J., Karsthydrologische Aufnahmen auf Kephallenia (Ionische Inseln). Steirische Beiträge zur Hydrogeologie, 1, Graz 1960. 52 S., 15 Abb., 3 Taf.
- 1318. PETROCHILOS A., To spelaion "Feggara". :DienFeggarahöhle, Peloponnes.: (Frz. Z.)
  Bull.de la Soc. Spél.de Grèce (Deltion), 5, 5/6, Athènes 1960, 184 187.
- 1319. PETROCHILOS A., Spelaiologikai ereunai eis eparchian Epidaurou limnras. :Speläolos gische Untersuchungen im Bezirk Epidauros Limira, Peloponnes.: (Engl. Z.).:
  Bull. de la Soc.Spél.de Grêce (Deltion), 5, 7/8, Athènes 1960, 162 188.
- 1320. PETROCHILOS J., Ekoesis epi ton genomenon paratereseon eis ta spelaia ton Petralomon (Chalkidike).:Beobachtungen über die Höhle von Petraloma.: (Frz.Z.). Bull.de la Soc.Spél.de Grèce (Deltion), 5, 5/6, Athènes 1960, 140 154.
- 1321. --, SPELAIOLOGIKON metroon ellados. :Griechisches Höhlenverzeichnis (Fortsetzung).
  a) (Nr. 628-770). Bull.de la Soc. Spél.de Grêce, 5, 5/6, Athènes 1960, 155-158.
  b) (Nr. 771-877). Bull.de la Soc. Spél.de Grèce, 5, 7/8, Athènes 1960, 190-193.

Vergleiche ferner

Höhlentiere Mollusca Nr. 381
Karstwasserwirtschaft Nr. 853
Paläoanthropologische Funde Nr. 820
Paläontologische Funde Nr. 578, 579

#### GROSSBRITANNIEN.

- 1322. BAYNTON R.T., The hydrology of Gower. :Die Hydrologie von Gower.: (Betr. Karstge=biet). South Wales Caving Club Newsletter, 58, Swansea 1958, Annex.
- 1323. COLEMAN A.M., BALCHIN W.G.V., The origin and development of surface depressions in the Mendip hills. :Entstehung und Entwicklung von Hohlformen der Landsoberfläche im Karstgebiet von Mendip.: Proc. of the Geologists Assoc., 70, 4, 1960, 291 309.
- 1324. PARRY J.T., The limestone pavements of Northwestern England. :Die "Kalkpflaster" Nordwestenglands.: Canadian Geographer, 16, 1960, 14 21.
- 1325. A.M., Some of the world's most famous caves. No.3 Gaping Gill. :Einige der schönsten Höhlen der Welt: 3. Gaping Gill.: J. of the Craven Pothole Club, 2, 1, Skipton 1955, 25 29.
- 1326. BOTTOMLEY A., South Wales meet, whitsuntide 1960. (Betr. Höhlenfahrten in Südwales)
  J. of the Craven Pothole Club, 2, 6, Skipton 1960, 335 336.
- 1327. BRWANT A.R., BRYANT T.C., GRIFFITHS A.R., Holwell Cavern, Quantock. J. of Wessex Cave Club, 6, 76, 1960, 54 59.
- 1328. CHARNOCK R., Cooper's Hole. (Cheddar Gorge, bei Mendip). Mendip Caving Group J., 2, Mendip 1960, 1 7.
- 1329. --, CLUB activities in Agen Allwedd /Cave/. J.of Spel.Sub-Section, Brit.Nylon Spin=ners & Soc.Club, 1, 1960, 12 21.
- 1330. COE R.G., Rebels on the Birkdale Watershed. (Betr. Höhlen- und Schachtabstiege in den Penninen.: J. of the Craven Pothole Club, 2, 6, Skipton 1960, 354 356.

- 1331. DAVIES F.J., ELLIS B.M., Caving in North Wales. : Höhlenforschung in Nordwales.: Shepton Mallet Caving Club Occasional Paper Nr. 2, 1960, 40 pp.
- 1332. FORD D.C., Report on a C.R.G. Grade 5 survey of Swildon's IV and Blue Pencil passage :Bericht über eine exakte Vermessung eines Teiles der Swildon-Höhle.: J. of Wessex Cave Club, 6, 76, 1960, 31 40.
- 1333. FRANKLAND J., The Bundle. (Betr. Gaping Gill Cave). J. of the Craven Pothole Club, 2, 6, Skipton 1960, 343 344.
- 1334. GRAINGER B.M., Gaping Gill survey revision 1960. :Überprüfung 1960 des Plans der Höhle Gaping Gill.: J. of the Craven Pothole Club, 2, 6, Skipton 1960, 324 - 326.
- 1335. HOLLAND E.G., Undergound in furness. A guide to the geology, mines, potholes and caves. :Ein Führer zu Geologie, Bergbau, Schacht- und Höhlenforschung.: (Betrenglische Höhlen). Dalesman Publ. Co., Clapham 1960, 71 pp.
- 1336. LEITCH D. E., Ogof Agen Allwedd in relation to the Mynydd Llangattwg. :Die Agen All= wedd-Höhle und ihre Beziehung zu den Llangattwg-Höhlen, Südwales.: Cave Research Publication, 10, Berkhamsted 1960, 56 pp.
- 1337. --, LIST of East Wales caves. :Liste der Höhlen des östlichen Wales.: J. of Spel. Sub-Section, Brit. Nylon Spinners & Soc. Club, 1, 1960, 12 - 21.
- 1338. --, MACKWELL'S Cavern Pendleton Pipe. (Betr. Namengebung). J. of the Craven Potenole Club, 2, 6, Skipton 1960, 342.
- 1339. MARRIOTT C.A., Cuthbert's. (Betr. Gebiet von Mendip; Überflutung am 24.1.1960).

  a) The Belfry Bull., 144, Bristol 1960, 2-5. b) Old Westonian Spel. Soc. J., may 1960.
- 1340. PETTY N.J., Cuthbert's Report. Water temperatures. (Betr. Wassertemperaturen einer Karstquelle.) The Belfry Bull., 118, Bristol 1957, 3 4.
- 1341. PRITCHARD L., ELLIS B.M., NASH A., Swildons and Cuthberts, (Rescue Operations). :Eine Rettungsoperation in der Swildons Cave.: The Belfry Bull., 151, Bristol 1960, 3 7.
- 1342. ROBSON G., Speleological survey of Sandford hill. :Die speläologische Aufnahme der Hügel von Sandford.: Old Westonian Spel.Society J., mars 1960.
- 1343. SHAW T.R., New light on the lost cave of Dean. (Betr. Höhle bei Buckfastleigh). Devon Spel. Soc. Newsletter, 69, Staines 1960, 1 2.
- 1344. SIMONS J.W., A new discovery: Cufford's Cave, Chadleigh. :Eine Neuentdeckung.: Devon Spel.Soc.Newsletter, 66, Staines 1960, 1 3.
- 1345. SIMPSON E., Swildon's Hole. (Betr. rezenten Deckensturz). Cave Research Group News letter, 79/80, Berkhamsted 1969, 18.
- 1346. STANIFORTH R.H.A., Show sites in the British Isles. :Liste der Schauhöhlen der briti= schen Inseln.: The Bull.of the South African Spel. Ass., 2, Cape Town 1960, 39-41.
- 1347. STYLES S., How underground Britain is explored. :Wie das unterirdische Britannien er=
  forscht worden ist.: Routledge & Kegan Paul, London 1959.
- 1348. SUTCLIFFE A.J., Joint-Mitnor Cave, Buckfastleigh. (Devon). Transactions of Torquay Nat. Hist. Soc., 13, 1, (1958/59) 1960, 3 28.
- 1349. THOMPSON M. M., The Priddy Green Sink. (Mendip). Westminster Spel. Group Bull., august 1960, 3 5.
- 1350. THOMPSON M.M., Priddy Green Sink. Part II. Westminster Spel.Group Bull., october 1960, 2 3.
- 1351. THOMPSON M.M., Springhead Rising, Rodney Stoke. Shepton Mallet Caving Club J., 2, 4, 1960, 23 26.
- 1352. TUCKER J.H., Formations in St. Cuthberts. The Belfry Bull., 152, Bristol 1960, 2 3.

- 1353. TUCKER J.H., Changes in Browne's Hole, Stoke Lane. Axbridge Caving Club and Ar= cheol.Soc.Newsletter, 6, Axbridge 1960.
- 1354. WADDON E.J., Fernhill a new Mendip Cave. The Belfry Bull., 154, Bristol 1960, 6-7.
- 1355. WADDON E.J., DAVIES P., Fernhill Cave an interim report. :Vorläufiger Bericht über die Fernhill Cave.: Wessex Cave Club J., 77, 1960, 112 117.
- 1356. WINCH R., Raider's Rift. East Devon. The Brit. Caver, 32, New Milton 1959, 57 59.
- 1357. WOOLLACOTT R.L., Coopers Hole a theory of it's origin. :Eine Theorie über die Entstehung von Coopers Hole.: Mendip Caving Club J., 2, 1960, 64.

Vergleiche ferner über

Berichte über Ve	Nr.	1132,	1158		
Höhlenschutz	Nr.	873,	881		
Höhlentiere	Allgemeines	Nr.	316,	317	
	Collembola	Nr.	339		
	Crustacea	Nr.	311		
Karstentwicklung	g	Nr.	79		
Petrographie voi	n Karstgesteinen	Nr.	91		
Römerzeitliche	Nr.	845			
Runeninschriften	Nr.	843			
Tätigkeitsberich	Nr.	1100			
Unfälle in Höhler	n	Nr.	981		
Urgeschichtliche	Höhlenfunde	Nr.	656,	778,	791

# IRLAND

(Aus geographischen Gründen sind auch Arbeiten über Nordirland an dieser Stelle zitiert).

- 1358. BATTY J.F., C.P.C.Irish Meet, 1960. :Höhlenfahrten in Irland 1960.: J. of the Craven Pothole Club, 2, 6, Skipton 1960, 350 354.
- 1359. BUDD M., The Upper Mud series, Carrowmore Caverns, Co.Sligo. In: Explorations in Counties Sligo and Leitrim, Eire. Leeds 1960, 25.
- 1360. COLLINGRIDGE B.R., Pol-An-Ionain (Pol Craggycorradan). Univ. of Bristol, Proc. of the Spel.Soc., 9, 1, Bristol (1959/60) 1960, 47 57.
- 1361. --, DISCOVERIES in Ulster. :Entdeckungen in Co. Fermanagh; Kurzbericht.: J. of the Craven Pothole Club, 2, 6, Skipton 1960, 334.
- 1362. EATON C.J., PERRATT B.B., Cullaun III, Co.Clare, Eire. Univ. of Bristol, Proc. of the Spel. Soc., 9, 1, Bristol (1959/60) 1960, 39 46.
- 1363. --, EXPLORATIONS in Counties Sligo and Leitrim, Eire, 1959 and 1960. Leeds Univ. Union Spel.Soc., Leeds 1960. 32 pp.
- 1364. GREENWOOD B.D., Liscarbin area, Co.Leitrim. (Betr. Höhlen des Gebietes). In: Explorations...(vgl. Nr. 1363), Leeds 1960, 12 13.
- 1365. NICHOLAS A.H.H., Polliska Pot, Co.Sligo. In: Explorations.. (vgl. Nr. 1363), 14 22.
- 1366. (PAUL S.), Ireland, 1959. (Betr. Höhlenfahrten). Shepton Mallet Caving Club J., 1, 1960.
- 1367. ROBEY J.A., Pulthy, Co. Leitrim. In: Explorations... (vgl. Nr. 1363), 1960, 7 8.
- 1368. ROBEY J.A., Bone Hole Cave, Co. Sligo. In: Explorations...(vgl. Nr. 1363), 1960, 8-11.
- 1369. ROBEY J.A., Sheemore Hill, Co. Leitrim. In: Explorations.. (vgl. Nr. 1363), 1960, 11.
- 1370. ROBEY J.A., Further explorations in Polliska Pot, Summer 1960.: Weitere Forschunz gen im Polliska Pot im Sommer 1960.: In: Explorations.. (vgl. Nr. 1363), 28 29.
- 1371. ROBEY J.A., Carrownadargny Swallet, Carrawnadargny Townland, Co.Sligo. In: Explorations.... (vgl.Nr.1363), Leeds 1960, 30 31.
- 1372. YOUNG R.J.L., Continued exploration of Carrowmore Caverns, Co.Sligo. :Fortsetzung der Forschungen in..: In: Explorations..(vgl.Nr.1363), Leeds 1960, 23 24.

#### ITALIEN.

- 1373. BIDOVEC F., Il contributo della Notraniska Reka alle quantità d'acqua delle sorgenti carssiche del Timavo. :Der Beitrag der Innerkrainer Reka zur Schüttung der Karstquels len des Timavo.: Tecnica Italiana, 25, 6, Trieste 1958.
- 1374. BRILLO L., La geologia dell'Alta Val S. Giacomo nella zona di Isolato-Piano de Cavalli (Passo della Spluga). (Betr. Gebiet in den Alpen mit Marmoren). Tesi, Istituto Geol dell'Univ., Milano 1960.
- 1375. BUCCI A., Carsismo e paesaggio in Puglia. :Karst und Landschaft in Apulien.: Tesa di Laurea in Scienze Naturali, Univ.di Bari, Bari 1958/59.
- 1376. CAPPA G., Ricerche sogli aspetti del fenomeno carsico profonde nel gruppo delle Grigne (Lombarde): III. Il carsismo nella zone Bregai Val Laghetto (Circo de Moncôdeno).

  Parte 1º.: Untersuchungen über die Phänomene der Tiefenverkarstung in der Grigna III. Der Karst der Zone Bregai Val Laghetto.: Atti Soc. Ital. Sc. Nat. e Museo Civ. di St. Nat., 99, 1, Milano 1960, 105 168.
- 1377. CARDI L., Carsismo e idrografia sotterranea nella regione di Gaeta. :Karst und unterire dische Entwässerung im Gebiet von Gaeta.: Atti XVII Congr. Geogr. Ital., 2, Bari 1957, 169 176.
- 1378. CASTALDI F., Manifestazioni di carsismo attivo e di carsismo morto nella Costiera ammalfitana della Peninsola Sorrentina. :Zeugnisse des aktiven und des fossilen Karmstes an der Küste von Amalfi auf der Sorrentinischen Halbinsel.: Atti Ist. Sup. di Sc. e Lett., S. Chiara, 4, 1953, 341 352.
- 1379. CASTALDI F., Carsismo e idrografia del Salernitano. :Karst und Entwässerung im Gebiet von Salerno.: Atti V Congresso Naz.di Spel., Salerno 1951, 81 86.
- 1380. CHECCHIA RISPOLI G., Nuove osservazioni geologiche sul Monte Gargano.: Neue geologische Beobachtungen über den Monte Gargano.: Boll.Soc.Geol.Ital., 39, Roma
  1960, 160 165.
- 1381. COLAMONICO C., :Kennzeichen der Karstevolution in Apulien.: Rendic.Accad.Sc.fis. Nat.Ital., 18, 1951, 264 267.
- 1382. D'AMBROSI C., Sviluppo e caratteristiche geologiche della serie stratigrafica del Carso di Trieste. :Entwicklung und geologische Kennzeichen der stratigraphischen Serie des Triestiner Karstes.: Boll. della Soc. Adriatica di Sc., 51(1), Trieste 1960, 145-164.
- 1383. D'AMBROSI C., Lo stato attuale delle conoscenze sull'idrologia e sull'idrografia del Carso di Trieste. :Der gegenwärtige Stand der Kenntnisse über die Hydrographie und die Hydrologie des Triestiner Karstes.; Boll. della Soc. Adriatica di Sc., 51(1), Trieste 1960, 189 203.
- 1384. D'AMBROSI C., Il laghetto pseudocarsico di Varna presso Bressanone (Alto Adige) nel quadro di alcune osservazioni preliminari sul Morenico della Bassa Pusteria e della Valle del Medio Isarco. :Der Pseudokarstsee von Varna bei Brixen (Südtirol) im Lichte einiger vorläufiger Beobachtungen über die Moranen des unteren Puster- und des mittleren Eisacktales.: Univ.di Studi\_Trieste, Ist.Mineral., 8, Trieste 1960, 45 pp.
- 1385. D'AMBROSI C., Sul problema dell'alimentazione idrica delle fonti del Timavo presso Trieste. (Engl. Z.): Über das Problem des Einzugsgebietes der Timavoquellen bei Triest.: Tecnica italiana, 25, 8, 1960, 547 - 565.
- 1386. DE GIORGIO C., Descrizione fisica, geologica e geografica della provincia di Lecce: Geologische und geographische Beschreibung der Provinz Lecce: (Betr. Karstgebiete).
  Centro di Studi Salentini, XXXI, 511 pp., Lecce 1960.

- 1387. DESIO A., Mesozojskaja sistema Italii. (Orig. russ., dt. Z.): Das Mesozoikum Italiens.:
  Annales Instituti Geologici Publici Hungarici, 49, 1, Budapest 1960, 263 291.
- 1388. FLORIDIA G.B., Note geologiche sul rilevamento della tavoletta Rosolini (foglio 277, III, NO). :Geologische Erläuterungen zum Kartenblatt Rosolini.: (Betr. Gebiet mit Kalksandsteinen und Kalkbrekzien). Boll. del Servizio Geol. d'Italia, 81, 1, Roma (1959) 1960, 141 160.
- 1389. FOCARILE A., Ricerche sugli aspetti del fenomeno carsico profonde nel gruppo delle Grigne (Lombardia). I. Le attuali conoscenze sul carsismo profondo nel gruppo delle Grigne (Catasto e bibliografia speleologico: :Untersuchungen über die Tie\* fenverkarstung der Grigna. I. Gegenwärtige Kenntnisse über unterirdische Karst\* erscheinungen. Atti Soc. Ital. di Sc. Nat., 99, 1, 1960, 25 86.
- 1390. LEHMANN H., Studien über Poljen in den Venezianischen Voralpen und im Hochapennin. Erdkunde, 13, 4, Bonn 1960, 258 - 289.
- 1391. MASINI R., I bacini costieri delle Alpi Apuane (Studi geoidrologici sulle acque sotterra=
  nee). :Hydrologische Untersuchungen über die unterirdischen Wässer in den Kü=
  stenbecken der Apuanischen Alpen.: Boll.del Servizio Geol.d'Italia, 80, 4/5, Ro=
  ma 1960, 657 752.
- 1392. MAUCCI W., Evoluzione geomorfologica del Carso Triestino successiva all'emersione definitiva. :Die allmähliche geomorphologische Entwicklung des Triestiner Karsstes.: Boll. della Soc.Adriatica di Sc., 51(1), Trieste 1960, 165 188.
- 1393. MÜNNICH H., Berliner Jugendliche tauchten in der Adria. (Betr. Erkundung von Unter= wasser-Süßwasserquellen). Wiss.u. Fortschritt, 9, Berlin 1960, 340 343.
- 1394. PASA A., Les phénomènes karstiques et l'hydrologie souterraine dans le massif du Monte Baldo et dans les Lessini de Verone. :Die Karsterscheinungen und die Karsterentwässerung im Monte Baldo und in den Lessinischen Alpen bei Verona.: Assoc.

  Internat.d'Hydrol., publ.no.37, Assamblea generale di Roma, 2, Roma 1954,
  419 425.
- 1395. POZZI R., GIORCELLI A., Memoria illustrativa della carta geologica della regione compresa fra Livigno ed il Passo dello Stelvio (Alpe Retiche). :Erläuterung der geol.Karte des Gebietes am Stilfserjoch.: (Betr. Gebiet mit triadischen Kalken).
  Boll.del Servizio Geol.d'Italia, 81, 1, Roma (1959) 1960, 1 72.
- 1396. SCHILLANI A., Primo ritrovamento di una fauna coralligena del Cretaceo superiore (Tueroniano inferiore) sul Carso Triestino. :Der erste Fund einer Korallenfauna in den Oberkreidekalken des Triestiner Karstes.: Boll.della Soc. Adriatica di Sc., 61(1), Trieste 1960, Supplement (3 pp.).
- 1397. SCHMIDT DI FRIEDBERG P., BARBIERI F., GIANNINI G., La geologia del gruppo montuoso delle Madonie (Sicilia centro-settentrionale). :Geologie des Berglandes im nördlichen Zentralsizilien.: (Betr.Kalkgebiete). (Engl. Z.). Boll. del Servizio Geol. d'Italia, 81, 1, Roma (1959) 1960, 73 140.
- 1398. SCOZIA A., Contributo alla conoscenze geomorfologiche del territorio di Bari (fenomeni di erosione normale e carsica). :Beitrag zur Kenntnis der Geomorphologie des Gebietes von Bari: Erosions- und Karstphänomene.: Tesa di Laurea in Sc. Nat., Univ., Bari 1954/55.

1399. A(BEL) G., 835 Meter Tiefe im An tro di Corchia erreicht. Die Höhle, <u>11</u>. 4, Wien 1960, 109.

1400. ALLEGRANZI A., Notizie storiche ed esplorazione. Geschichte und Erforschung (des Buso della Rana).: (In: Nr.1401). Rassegna Spel. Italiana, 12 3, Como 1960, 100ff.

1401. ALLEGRANZI A., BARTOLOMEI G., BROGLIO A., PASA A., RIGOBELLO A., RUFFO S., Il Buso della Rana (40 V-VI). Rassegna Spel.Italiana, 12, 3 Como 1960, 99-164.

- 1402. AMBROSI A., La Buca di Equi Termi ed alcune caverne dell'Alta Valle del Lucido (Alpi Apuane). :Der Buca di Equi Termi und einige Höhlen desmValle del Lucido in den Apuanischen Alpen.: Mem. Accad. Lunigiana Sc. Lett. Art. G. Capellini, 30, 1960, 1 22.
- 1403. ANELLI F., Ad oltre vent'anni della loro scoperte le Grotte di Castellana sono un utile campo per gli studi fisici e biologici. :Zwanzig Jahre nach ihrer Entdeckung sind die Höhlen von Castellana ein wichtiges Gebiet für physische und biologische Stumbien.: Sapere, 611, Milano 1960, 5790 -581.
- 1404. ANGELUCCI A., CHIMENTI M., PASQUINI G.G., Nota preliminare su alcune ricerche geologiche e geomorfologiche nella grotta di attraversamento di Pietrasecca (M. Carseolani) e nel suo bacino di alimentazione. :Vorläufiger Bericht über einige geologische und geomorphologische Untersuchungen in der Höhle von P. und ihr Einzugsgebiet.: Boll.della Soc.Geol.Ital., 78, 3, 1960, 35 46.
- 1405. AVI C., Cave di oggi e di ieri nella zona di Arco. :Höhlenräume von heute und von gestern im Gebiet von Arco.: Natura Alpina, 11, 2, 1960, 52 56.
- 1406. BARTOLOMEI G., BROGLIO A., RIGOBELLO A., Descrizione topografica-morfologica :Topographisch-geomorphologische Beschreibung (des Buso della Rana). (Vgl. Nr. 1381). Rassegna Spel. Italiana, 12, 3, Como 1960, 103 123.
- 1407. BIGIO P., Grotte liguri. :Ligurische Höhlen.: (Betr. Tana de Cornae). Notiziario Spel. Ligure, 1, 2, Genova 1960, 13 - 15.
- 1408. BUSULINI E., La Spluga della Preta. Rassegna Spel. Italiana, 12, 2, Como 1960, 31-42.
- 1409. BUTTAFUOCO F., La Grotta delle Volpi. Montagne di Sicilia, 26, 5-8, Palermo 1960.
- 1410. BUTTAFUOCO F., Lo Zubbietto dell'Assolicchiata. Montagne di Sicilia, 26, 9/10, 1960.
- 1411. CAPPA G., Grotte liguri. Sprugela di Coregna.-Grotta di Monte Tenero N.2. :Höhlenin Ligurien.: Notiziario Spel.Ligure, 1, 3, Genova 1960, 11 - 13.
- 1412. CARGNEL M., Speleologi veronese e triestini nella "Spluga della Preta". :Höhlenforsscher aus Verona und Triest im Spluga della Preta.: Rassegna Spel. Italiana, 12, 4, Como 1960, 230 232.
- 1413. CASTIGLIONI G.B., Bosco del Cansiglio (Prealpi Venete). (Dt., engl. Z.) Atlante Internazionale dei Fenomeni Carsici, International Atlas of Karst Phenomena, foglio 2, Padova 1960, 2 pp.
- 1414. CAVALIER M., La Grotta de la Zinzulusa et la stratigraphie de Lipari. :Die Zinzulusahöhle und die Stratigraphie von Lipari.: In: Mélanges d'Archéol. et d'Hist., Paris 1960.
- 1415. CONTI C., Esplorazione della grotta "Ciutarum" del Monfenera. :Erforschung der Ciutarum-Höhle.: Atti e Memorie del Congresso di Varallo, Sesia 1960, 199 205.
- 1416. COSTA G., Viaggio nelle viscere della terra. (Betr. Fahrt in die Grotta di Luppa, Abruz=zen). Atlante, Milano 28-10-1960, 470 482.
- 1417. COUDERC M., JASSE B., Expédition à Su Bentu, cavité de Sardaigne. :Expedition in die Höhle Su Bentu, Sardinien.: Grottes et gouffres, 23, Paris 1960, 11 16.
- 1418. D'AMBROSI C., MAUCCI W., Geo-speleologia del Carso Triestino. :Geospeläologie des Triestiner Karstes.: Boll. della Soc. Adriatica di Sc. . 51(1), Trieste 1960, 139-292.
- 1419. DE BENI E., Esplorazione al "Bus de la Lum". (Betr.Schacht an der Westgrenze der Provinz Udine). Rassegna Spel.Italiana, 12, 2, Como 1960, 82.
- 1420. DEMATTEIS G., FUSINA P., Nelle Apuane. : Höhlenforschungen in den Apuanischen Almpen.: Grotte, 3, 11 Torino 1960, 14 17.
- 1421. (DINALE G.), La situazione del catasto delle cavità liguri. :Der Stand des ligurischen Höhlenkatasters.: Notiziario Spel.Ligure, 1, 4, Genova 1960, 15 16.

- 1422. FERRARIS T., Un'escursione sotterraneo. :Exkursion in eine Höhle Piemonts.: Il Mondo Ipogeo, G.S.A.M., Cuneo 1959, 14 16.
- 1423. FORTI F., Studio sul sistema di grotte N.3876 V.G. 3875 V.G. 21 V.G. :Untersus chungen über das Höhlensystem mit den Katasternummern 3875 3876 21 Venestisch-Julien.: (Betr. Raum Triest). Alpi Giulie, 51, Trieste 1960 8 16.
- 1424. FURREDDU A., Speleologia in Sardegna. :Die Höhlenforschung in Sardinien.: In: Il Progresso della Sardegna, Sassari 1960..
- 1425. FURREDDU J., Due nuove grotte scoperte nel territorio di Orani (Sardegna). :Zwei im Gebiet von Orani neu entdeckte Höhlen.: Rassegna Spel. Italiana. 12, 2, Como 1960, 81 82.
- 1426. FURREDDU J., Nuova grotta ad Ulassai (Sardegna). :Eine neue Höhle bei U.: Rassegna Spel. Italiana, 12. 2, Como 1960, 82.
- 1427. FURREDDU P., Esplorazione di due grotte nell'Agro di Mara (Sardegna). :Erforschung zweier Höhlen bei Agro di Mara.: Rassegna Spel. Italiana, 12, 2, Como 1960, 81.
- 1428. FUSINA P., L esplorazione del 1958 nella Voragine di Piaggia Bella. :Die Forschungen 1950 im System Piaggia Bella.: Grotte, 3, 11, Torino 1960, 21 25.
- 1429. GABRIELE R.O., 1º Contributo alla miglior conoscenza del Montello. I Buori. Rasseg= na Spel. Italiana, 12, 4, Como 1960, 202 205.
- 1430. GRILLETTO R., Nelle montagne del Marguareis. :Fahrten in die Höhlen des Monte Marguareis.: (Betr.Arma del Lupo, u.a.). L'Universo, 40, 3, Firenze 1960, 561-576.
- 1431. --, GROTTA Giovanni Battista Trener. Natura Alpina, 7, 3, Trento 1956, 17.
- 1432. GUERRINI G., Esplorazione alla "Buca dell'Argentiera". ;Forschung im...; Rassegna Spel. Italiana, 12, 1, Como 1960, 19.
- 1433. GUERRINI G., Grotta di Castell' Azzara, o del Sassocolato. Rassegna Spel. Italiana, 12, 4. Como 1960, 233 - 234.
- 1434. GUERRINI G., Grotte Sottomarine all'Argentario. Rassegna Spel. Italiana, 12, 4, Como 1960, 234.
- 1435. HILLE H., SCHIRMER G., Eine Schachthöhle auf der Sellahochfläche (Dolomiten). Höh= lenkundliche Mitt., 16, 12, Wien 1960,,148.
- 1436. INSABATO P., Cronistoria sulle prime esplorazioni delle grotte e "Grave" nel territorio di Minervino Murge. :Der Ablauf der ersten Forschungen in den Höhlen und
  Schächten des Gebietes Minervino Murge.: Rassegna Spel. Italiana, 12, 1, Como
  1960, 11 14.
- 1437. LANZA C., Imprese del GSP un'esplorazione al Rio Martino. :Eine Forschung im (un=terirdischen) Rio Martino, Piemont.: Liberi Cieli. Annuario Gruppo Alta Monta=gna CAI-UGET, Torino 1960, 58 60.
- 1438. LANZA C., GECCHELE G., Spedizione in Sardegna Relazione sulle Punte. :Bericht über Höhlenforschungen in Sardinien.: Grotte, 3, 11, Torino 1960, 9-11,11-13.
- 1439. LAURETI L., L'inghiottitoio del fiume Bussento in provincia di Salerno. :Der unterird. Lauf des Bussento.: Grotte, 3, 14. Torino 1960, 23 30.
- 1440. LAURETI L., Nuovi contributi alla conoscenza del Corso Sotterraneo del Bussento (V.= lento). (Engl. Z.): Neue Beiträge zur Kenntnis des unterirdischen Laufes des Bussento.: Boll.della Soc.Geogr.Italiana, 1, 11/12, 1960, 563 567.
- 1441. --, LA Voragine "Vorgozzino" (Umbria). Rassegna Spel. Italiana, <u>12</u>, 4, Como 1960, 232 233.
- 1442. --, LE nostre spedizioni in Val Pennavaire. :Die Forschungen der Gruppo Spel.Ligure im Val Pennavaire.: Notiziario Spel.Ligure, 1, 1, Genova 1960, 8 10.

- 1443. MAIFREDI P., Le nostre spedizione. Spedizione alla Grotta di Cava Ghigliazza. :Unsere Höhlenexpeditionen.: Notiziario Spel. Ligure, 1, 4, Genova 1960, 5 6.
- 1444. MAIFREDI P., Grotte ligure. Grotta Daniela. Grotta del Giorma. Grotta delle Cormide. Notiziario Spel. Ligure, 1, 4, Genova 1960, 16 19.
- 1445. MAUCCI W., La speleogenesi nel Carso Triestino. :Höhlenentstehung im Triestiner Karst.: Boll.della Soc. Adriatica di Sc., 51(1), Trieste 1960, 233 254.
- 1446. MAUCCIW., Lo stato attuale del catasto speleologico della Venezia Giulia (grotte del Carso Triestino). :Der gegenwärtige Stand des Höhlenkatasters von Julisch-Venetien (Höhlen des Triestiner Karstes).: Boll.della Soc. Adriatica di Sc., 51(1), Trieste 1960, 255 292.
- 1447. MELODIA F., Le nostre spedizione. Spedizione alla Tana di Ruglio N.19 Li, alla Tanet=
  ta Sanremo N.352 Li e alla Grotta 3 di Ruglio N.361 Li. (Betr.Berichte über Höh=
  lenexpeditionen). Notiziario Spel.Ligure, 1, 4, Genova 1960, 4-5.
- 1448. PAGANO I., L'Antro del Carpineto. (Gemeinde Monreale). Montagne di Sicilia, <u>26</u>, θ/10, Palermo 1960.
- 1449. PASA A., Ambiente esterno. Ambiente cavernicolo. :Geologie und Geomorphologie außen und in der Höhle (Betr. Buso della Rana, vgl. Nr. 1381). Rassegna Spel. Ita= liana, 12, 3 Como 1960, 124 152.
- 1450. RE C., Grotte di Valdinferno (Garessio-Cuneo). Grotte, 3, 14, Torino 1960, 7 17.
- 1451. (RIBALDONE) G.B., La situazione del catasto delle cavità ligure. :Der gegenwärtige Stand des Höhlenkatasters von Ligurien.: Notiziario Spel.Ligure, <u>1</u>, Genova 1960, 1. 13-14; 2, 8 9; 3,9 10.
- 1452. (RIBALDONE G.), Le nostre spedizione. Spedizione alla grotta della Melosa N. 263 Li. Notiziario Spel. Ligure, 1, 3, Genova 1960, 4 - 5.
- 1453. RIBALDONE G.B., Grotte Liguri. Pozzi di Bovecchio. Grotte Superiore della Drago.
  nara. Notiziario Spel.Ligure, 1, 3, Genova 1960, 14 16.
- 1454. TRAVERSI C., La grotte del Bue Marino e le cavité naturali del Nuorese Orientale. :Die Höhle Bue Marino und die Höhlen im Ostteil der Provinz Nuoro, Sardinien.: L'U= niverso, 40, 6, Firenze 1960, 1153 1166.
- 1455. TROTTA M., Notizie sulla Grotta dell'Angelo in provincia di Salerno. : Bemerkungen über die Höhle...: Atti del V Congresso Naz.di Spel., Salerno 1951, 41 - 42.
- 1456. T(YAS) P.L., Some of the world's most famous caves: No.6 Castellana. :Einige der schönsten Höhlen der Erde: Castellana.: J. of the Craven Pothole Club, 2, 6, Skipton 1960, 330 332.
- 1457. ZEPPEGNO L., L'Alburno e le sue grotte. :Der M. Alburno und seine Höhlen.: (Betr. Raum südl. Neapel). La Vie d'Italia, 64, 1958, 155 166.
- 1458. ZUFFA L., Relazione sulle spedizioni effettuate all'Antro del Corchia nel 1960 dal Gruppo Speleologico Bolognese del C.A.I. in collaborazione con lo Speleo-Club Milano. :Bericht über die im Jahre 1960 von der Höhlenforschergruppe Bologna in Zusammenarbeit mit dem Speläoklub Milano durchgeführten Expeditionen in den Antro del Corchia.: Grotte, 3, 14, Torino 1960, 18 22.

Vergleiche ferner über

Berichte über Veranstaltungen

Nr. 1116, 1119, 1123, 1124, 1125, 1126, 1131, 1138, 1139, 1142, 1144, 1145,

1147, 1157, 1162, 1169, 1172

Fauna untermeerischer Höhlen

Nr. 487, 488, 489, 490, 491, 496, 497 bis 508

Geophysikalische Untersuchungen in Höhlen Nr. 217

Höhlentiere	Allgemeines	Nr.		375,	387			
	Amphibia, Reptilia	Nr.						
	Amphipoda	Nr.	388					
	Arachnoidea	Nr.	298,	383				
	Chiroptera	Nr.	451					
	Coleoptera	Nr.	287					
	Copepoda	Nr.	421					
	Diplopoda	Nr.	406					
	Isopoda	Nr.	240					
	Opiliones	Nr.	298					
	Orthoptera	Nr.	242					
	Pseudoscorpionidea	Nr.	257					
	Siphonaptera	Nr.	372					
	Syncarida	Nr.	291					
Höhlenwandkunst		Nr.	737					
Höhlenwohnungen		Nr.	865					
Meteorologische Unt	ersuchungen in H.	Nr.	209					
Organisation der Hö		Nr.	1021,	1022.	1030			
Paläobotanische Höh	9	Nr.		,				
Paläoanthropologisc		Nr.	824.	827				
Petrographie von Ka		Nr.						
Tätigkeitsberichte			1038,	1053.	1054.	1055.	1056.	1058.
Tangara and Tana				1063,			,	,
Terra rossa-Vorkon	nmen	Nr.		,	,			
Unfälle in Höhlen			980					
Urgeschichtliche Hö	hlenfunde		646,	658.	660.	661.	662.	671.
5-5			709,	727,		,	,	,
Vegetation von Höhle	engehieten	Nr.		,				
. obotation von Hone								

# JUGOSLAWIEN.

- 1459. AUBOUIN J., NEUMANN M., Sur la géologie de l'Istre méridionale. Comparaison avec les régions dinariques et helléniques correspondantes. :Über die Geologie Südi≡ striens. Vergleich mit den dinarischen und verwandten griechischen Gebieten.:
  Bull.de la Soc.Géol.de France, 7, 3/4, Paris 1960.
- 1460. BIDOVEC F., Prispevek Notranjske reke k vodnim množinam kraških izvirov v povodju Timava. 10 let hidrometeorološke službe. :Der Beitrag der Innerkrainer Reka zur Wasserführung der Timavoquelle. 10 Jahre hydrometeorologischer Messungen.: Ljubljana 1957.
- 1461. BINDER H., Einige Wasserhärtemessungen in Slowenien. Mitt., Verband d. Dt. Hohlenund Karstforscher, 6, 3, Seissen 1960, 39 - 41.
- 1462. DINIC J., Dwa priloga morfogenezi doline gornje Cetine. :Zwei Beitrage zur Morphoge=
  nese des Cetinatales.: (Betr. verkarstete Gebiete in epigenetischem Durchbruchs=
  tal). Zbornik radova Srpska Akad. nauka i umetnosti, 72 (\*Geografski institut, 17)
  Beograd 1960, 113 120.
- 1463. HERAK M., O nekim hidrogeološkim problemima Male Kapele. :Über einige hyfirogeo logische Probleme der Mala Kapela.: Geološki Vjesnik, 8/9, Zagreb 1956.
- 1464. HERAK M., Geologija Graćačkog polja u Lici. :Geologie des Poljes von Gračacin der Lika (Kroatien).: (Dr. Zus.). Geološki Vjesnik, 13, Zagreb (1959)1960, 31 56.
- 1465. IVANOVIC A., Kratak prikaz geologije otoka Zirje, Kakan, Kaprije, Tiat i Zmajan. :Kurze Übersicht der Geologie der Inseln...: (Betr.Karstgesteine). Geološki Vjesnik, 13, Zagreb (1959) 1960, 115 120.
- 1466. KELLER M., Die "Vruljes" an der jugoslawischen Adriaküste. (Betr.untermeerische Quellen). Mitt., Verband d. Dt. Höhlen- u. Karstforscher, 6, 4, Seissen 1960, 50-51.

- 1467. MILIC C.S., Prilog klimatskoj morfologiji krasa. :Ein Beitrag zur Klimamorphologie des Karstes.: (Betr. Quellen bei Ljuberadja, Ostserbien). Zbornik radova Srpska Akad. nauka i umetnostim 72 (=Geografski institut, 17), Beograd 1960, 23 70.
- 1468. NOVAK D., Izviri Ljubljanice. :Die Karstquellen der Laibach.: Turistični vestnik, 8, 2. Ljubljana 1960, 63.
- 1469. PAVLETIC Z., Sedreni slapovi rijeke Krke i njinov postanak. :Die Wasserfälle der Krka in Dalmatien und ihre Entstehung.: (Dt. Z.) Krš Jugoslavije, 2, Zagreb 1960, 71-98.
- 1470. PETKOVIC K.V., MARKOVIC B., VESELINOVIC D., ANDJELKOVIC M., PEJOVIC D., PASIC W., Das Mesozoikum Jugoslawiens. (Russ. Z.) (Betr.auch viele Karstgesteine). Annales Instituti Geologici Publici Hungarici, 49, 1, Budapest 1960, 201-261.
- 1471. PETRIK M., Prinosi hidrologiji Plitvica. :Daten zur Hydrologie von Plitvice.: In: Na=cionalni park Plitvička jezera, Zagreb 1958, 49 171, 84 sl., 2 table, 21 tabela.
- 1472. POLSAK A., Prilog poznavanju hidrogeoloških odnosa okolice Plitvičkih jezera. :Bei=
  träge zur Kenntnis der hydrogeologischen Verhältnisse des Gebietes der Plitwitzer
  Seen.: Ljetopis Jugosl. Akad. znanosti in umetnosti, 64, Zagreb 1960.
- 1473. PULINA M., Wrocławska wyprawa speleologiczna w kras wysokogorski Alp Juluskich (Jugoslawia). :Fahrt der Breslauer Höhlenforscher in den Karst der Julischen Al∗ pen.: Czasopismo geograficzne, 31, 3, 1960, 285 300.
- 1474. RSUMOVIC R.L., Reljef sliwa Goliske Morawize. Geomorfološka studija. :Das Relief des Flußgebietes der Golicka Moravica.: (Betr.auch Karst; franz.Z.). Posebna izdanja, Srpska akademija nauka, 329 (\*geografski institut, 16), Beograd 1960, 128 pp.
- 1475. RUCNER D., Die Gebirgslandschaft von Sneźnik und Risnjak in Kroatien. (Betr. Karstge biete unweit Rijeka/Fiume). Jb. d. Ver. z. Schutze d. Alpenpflanzen u. Tiere, 25, München 1960, 161 165.
- 1476. SALOPEK M., Prilog poznavanju geološke grade Vinodola. :Beiträge zur Kenntnis des geologischen Baues von Vinodol (im kroatischen Küstenland).: (Auszug). Prirodom slovna istraživanja, Acta Geologica II, 29, Zagreb 1960, 139 161.
- 1477. SAVNIK R., Hidrografsko zaledje Planinskega polja. :Hydrographische Studie des Polzjes von Planina, Slowenien.: Geografski Vestnik, 32, Ljubljana 1960.
- 1478. SLISKOVIC T., Das Mesozoikum und das Paläogen zwischen Livanjsko, Duvanjsko und Sujičko Polje. (Betr. Karstgebiete). Bull. scientifique, 5, 3, Zagreb 1960.
- 1479. VOGT H.H., Die Plitwitzer Seen. Kosmos, 56, 8, Stuttgart 1960, 340 345, 7 Abb.
- 1480. VIDANOVIC-SAZDA G., Vidlič-Zabrdje. Prilog poznavanju priwrednog tipa, razwitka i razmeštaja proizwodnje i razmane dobara jedne zaostale periferne Iraške oblasti. (Betr. Untersuchung eines Karstgebietes im jugoslawischen Westbalkan.: Posebna izdanja, Srpska Akademija nauka, 327 (\*Geografski institut, 15), Beograd 1960, 132 pp. (Franz. Z.).

1481. BOHINEC W., Über die Vjetrenica-Höhle bei Zavala (Herzegovina). Höhlenkundliche Mitt., 16, 11, Wien 1960, 132.

- 1482. BOZIC V., Istraživanje jame u Prgometu. :Die Erforschung der Höhlen bei P.: (Betr. Schächte mit -98 m und -130 m). Speleolog, 5/6, Zagreb (1957/58)1959, 29.
- 1483. BOZICEVIC S., Pécina Veternica nekada, sada i budućnosti. :Die Veternica-Höhle gestern, heute und morgen.: Speleolog, 7/8, Zagreb 1959/60, 7 24.
- 1484. DULCIC V., Speleološki aktiv u Klisu. :Speläologische Aktivität in Klis, Dalmatien.: Speleolog, 7:8, Zagreb 1959/60, 32.

- 1485. DULIC B., Mededa jama. Nepoznati speleološki objekt plitvičkih jezera. :Die Mededa-Höhle bei den Plitwitzer Seen, eine unbekannte Höhle im Nationalpark.: (Franz., esperant. Z.) Speleolog, 5/6, Zagreb (1957/58) 1960, 8 - 11.
- 1486. JOVANOVIC B., Podzemna obruvavanja u Krasu. :Höhlenuntersuchungen im Karst.: Zbornik Radova S.A.N., 12, Beograd 1956.
- 1487. --, KATASTAR speleoloških objekata koje je istražio tokom 1960. so PD "Zeleznicar". :Kataster der im Jahre 1960 vom Touristenklub "Eisenbahner" erforschten speläoslogischen Objekte.: Speleolog, 7/8, Zagreb 1959/60, 28.
- 1488. KIAUTA B., LEBEN F., Sistematski opis jam v okolici Skofje Loke. :Systematische Beschreibung der Höhlen in der Umgebung von Skofja Loka.: Loški razgledi, 7, Lož 1960.
- 1489. KOSA A., A világ legmélyebb barlangja jugoszláviában? Die tiefste Höhle der Welt in Jugoslawien?: (Betr. Triglavschacht). Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztato, 1/2, Budapest 1960, 33 34.
- 1490. KUNAVER P., Prepad Ziglovica. :Der Ziglovica-Schacht.: (Bei Ribnica). Proteus, 22, Ljubljana 1959, 44 48.
- 1491. MALEZ M., Neke pećine i jame duž Cetine. :Einige Höhlen und Schächte an der Cetina.: Geografski Glasnik, 16/17, Zagreb 1955.
- 1492. MALEZ M., Dvije značajne pećine Sibenske okolice. :Zwei charakteristische Höhlen in der Umgebung von Sibenik, Dalmatien.: (Dt. Z.) Krš Jugoslavije, 2, Zagreb 1960, 59 69.
- 1493. MALEZ M., Pećine Cićarije i Učke u Istri. :Höhlen des Gebietes von Cicarije und des Učkagebirges in Istrien.: (Dt. Z.). Prirodoslovna istra\*živanja, Acta Geologica II, 29, Zagreb 1960, 163 263.
- 1494. MICHLER I., HRIBAR F., Sistem Postojnskih jam. :Das System der Adelsbergergrotte.:
  Proteus, 22, 8, Ljubljana 1960, 193 200.
- 1495. MILIC C., Pećina Ceremosnja. :Die Höhle...in Nordostserbien.: (Franz. Z.). Zbornik radova Srpska Akademija nauka, 39 (\*Geografski institut, 7), Beograd 1954, 141-153
- 1496. --, NAJVECE pećine u NR Srbiji. :Die größte Höhle der Serbischen Volksrepublik.: Speleolog, 5/6, Zagreb (1957/58) 1960, 31.
- 1497. NOVAK D., Govic. :DieGovic-Höhle beim Bohinjsko jezero, Slowenien.: Planinski vest×nik, 1, Ljubljana 1960, 27 30.
- 1498. NOVAK D.C., Jame in brezna v gozdnih revirjih Loškega Snežnika. :Höhlen und Schäch=te am Krainer Schneeberg.: (Engl. Z.) Speleolog, 5/6, Zagreb (1957/58)1960,14-20
- 1499. --, PECINA "Skarin Samograd". (Betr. Höhle unweit Sibenik). Speleolog, <u>5/6</u>, Zagreb (1957/58) 1960, 21.
- 1500. --, PECINA Hercega Stjepana. :Die Herzog Stefan-Höhle.: Speleolog, 5/6, Zagreb (1957/58) 1960, 32.
- 1501. POLJAK Z., Ponor rijeke Vruje u Ropojani. :Der Ponor des Vruje-Flusses (Prokletije). Speleolog, 5/6, Zagreb (1957/58) 1960, 21 22.
- 1502. POSARIC L., Istraživanje ponora Gotovž kod Klane. :Die Erforschung des Ponors Gotovž bei Klane.: Speleolog, 5/6, Zagreb (1957/58) 1960, 29 30.
- 1503. POSARIC I., Speleološka istraživanja otoka Brača.: Höhlenforschungen auf der Insel Brač.: Speleolog, 5/6, Zagreb (1957/58) 1960, 30.
- 1504. POSTRUZNIK D., Pećina kod Barilovića. :Die Höhle bei B.: Speleolog, <u>5/6</u>, Zagreb (1957/58, 1960, 12 14.
- 1505. RAILTON C.L., Caving in Slovenia. : Höhlenforschung in Slowenien.: J. of the Craven Pothole Club, 2, 2, Skipton 1956, 83 90.

- 1506. REDENSEK V., Topografski opis pećina u nacionalnom parku Plitvička jezera. :Topographische Beschreibung der Jöhlen im Nationalpark der Plitwitzer Seen.: In: Nacionalni park Plitvička jezera, Zagreb 1958, 295 327, 29 sl.
- 1507. REDENSEK V., Popis spilja i ponora u Hrvatskoj. :Verzeichnis der Höhlen und Ponore Kroatiens.: Naše planine, 12, Zagreb 1960; a) 5/6, 137 138; b) 7/8, 187 189; c) 9/10, 236.
- 1508. TRIMMEL H., Streiflichter von der Studienreise 1959 nach Jugoslawien. (Betr. Vjetrenica bei Zavala, Herzegowina). Höhlenkundliche Mitt., 16, 4, Wien 1960, 39 43.

1509. ZADNIKAR M., Das Höhlenschloß bei Predjama. Postojna 1960, 28 Seiten.

# Vergleiche ferner

	er ner								
	Berichte über Ver	Nr.	1113,	1164,	1165				
Geschichte der Höhlenforschung			Nr.	891					
	Höhlenschutz		Nr.	882,	884				
	Höhlensedimente,	Untersuchungen	Nr.	150					
	Höhlentiere	Allgemeines	Nr.	356					
		Chiroptera	Nr.	452					
		Crustacea	Nr.	329,	331,	353,	357,	373,	397
		Diplopoda	Nr.	406					
		Mollusca	Nr.	382,	392				
		Orthoptera	Nr.	332					
	Holokarst in Jugos	Nr.	50						
	Karstwasserwirts		Nr.	854					
	Organisation der I	Höhlenforschung	Nr.	1027.	1028				
	Paläoenthropologis		Nr.	811.	832				
	Poljen im Dinarise		Nr.	70					
	Schutz der Karstla		Nr.	885					
	Tätigkeitsberichte		Nr.	1044.	1048.	1065.	1075,	1077.	1078.
	8				1087.			·	
	Terra rossa-Vork	ommen	Nr.	117	,				
	Urgeschichtliche H	Höhlenfunde	Nr.	654.	655.	729			
	Vegetation an tuffb		Nr.				527 -	530	
	Vegetation der Dol		Nr.						
	Vegetation von Kar		Nr.		519,	534			
		9		,	,				

# LUXEMBURG

Vergleiche über Paläokarst Nr. 1186

#### NIEDERLANDE.

Vergleiche über Fledermäuse und Fledermausbeobachtungen Nr. 439, 464, 485

#### NORWEGEN

1510. MORRIS D., Caving in Norway. : Höhlenforschungen in Norwegen.: Wessex Cave Club J., 4, 68, 1958, 68 - 69.

# Vergleiche ferner

Arktische Karstgebiete in Skandinavien Nr. 49

# ÖSTERREI CH.

- 1511. ABEL G., "Schichtdolinen" im Hagengebirge. Die Höhle, 11, 4, Wien 1960, 107.
- 1512. BACHMAYER F., Mesozoi Nischne-Austrijskich Utesow (Waschbergskoj zonji). :Das Mesozoikum der niederösterreichischen Klippen (Waschbergzone).: Annales Instituti Geologici Publici Hungarici, 49, 1, Budapest 1960, 299 304.

- 1513. BAUER F., ZÖTL J., MAYR A., Neue karsthydrographische Forschungen und ihre Bedeutung für Wasserwirtschaft und Quellschutz. (Betr. Dachsteingebiet). Beiträge
  zur alpinen Karstforschung, 11, Wi en 1960, 19 S. (=Wasser und Abwasser, 1958).
- 1514. BÖGEL H., Der geologische Bau des Wettersteingebirges und seiner Umgebung. (Betr. Gebiet m. Karstgesteinen). Jb. d. Dt. Alpenver., 85, München 1960, 20 27.
- 1515. BORNHORST A., Geologie des Kalkalpenbereiches zwischen Vilser Alpen, Thaneller und dem Plansee in Tirol. Diss. Techn. Hochschule München, München 1958, 103 S.
- 1516. DEL NEGRO W., Salzburg. Geologie der österreichischen Bundesländer in kurzgefaßten Einzeldarstellungen. (Betr.auch Höhlen). Geol. Bundesanstalt, Wien 1960, 56 S.
- 1517. ENGELS B., Ergebnisse kleintektonischer Untersuchungen in den Nördlichen Kalkalpen. I. Hasenfluh- und Hornbachgebiet. (Betr. Lechtaler, bezw. sö. Allgäuer Alpen). Z.d. Dt. Geol. Ges., 112 2, Hannover 1960, 334 - 357.
- 1518. FLAIG W., Das Rätikongebirge. (Erwähnt auch Höhlen d. Sulzfluh). Jb. d. Dt. Alpenver. (Alpenvereinsz.), 85, München 1960, 40 59.
- 1519. FUCHS W., Geologischer Bau und Geschichte des Ruster Berglandes. (Betr. Gebiet mit Karsterscheinungen). Diss. Univ. Wien, Wien 1960.
- 1520. HERTWECK G., Die Geologie der Ötscherdecke im Gebiet der Triesting und der Piesting und die Frage der alpin-karpatischen Biegung in den niederösterreichischen Kalksalper. Diss. Univ. Wien, Wien 1960.
- 1521. HÜCKEL B., JAKOBSHAGEN V., Über den Bau des Allgäuer Hauptkammes und der Hornbachkette. Z.d.Dt.Geol.Ges., 112, 1, Hannover 1960, 91 104.
- 1522. LECHNER J., Nimmt die Verkarstung zu ? Jb.d. Bundesrealgymnasiums Salzburg 1959/6 60, Salzburg 1960, 11 14.
- 1523. MAURIN V., Hydrologische Untersuchungen im Grazer Bergland und deren Wert für die Versorgungswasserwirtschaft. Phil.habil.Schr., 240 Bll., Graz 1960.
- 1524. MÜLLER W.E., Das Tribulaun-Mesozoikum am Brenner. (Betr. Gebiet m. Karstgestein) Diss. Univ. Innsbruck, 108 Bll., Innsbruck 1960.
- 1525. PETTIN R.R., Eine geologische Neubearbeitung des Gebietes zwischen Gloggnitz und Semmering. (Betr. Gebiet m. Karstgesteinen). Diss. Univ. Wien, Wien 1960.
- 1526. PLÖCHINGER B., Der Kalkalpenrand bei Alland im Schwechattal. (Betr.geol.Bau eines Karstgebietes in Niederösterreich). Verhandl.d.Geol.Bundesanstalt, 1, Wien 1960, 56 71.
- 1527. REDL H., Beiträge zur Morphologie des Gebietes der Leiser Berge und des Falkensteisner Höhenzuges. (Betr. auch Karstformen). Mitt. d. Österr. Geogr. Ges., 102, 1, Wien 1960, 65 76.
- 1528. RIEDL H., Zur Geomorphologie des Kogls (226 m) und dessen Umgebung. Wiss. Arbeiten aus dem Burgenland, 25, Eisenstadt 1960, 38 45.
- 1529. SCHEINER H.A., Geologie der Steirischen und Lungauer Kalkspitze. a) Diss. Univ. Wien, 160 Bll., Wien 1960. b) Mitt.d. Ges.d. Geol.-u. Bergbaustudenten in Wien, 11, Wien 1960. 68 110.
- 1530. SCHMIDT-THOME P., Zur Geologie und Morphologie des Ifengebirgsstocks (Allgäu). Er= läuterungen zur topographisch-morphologischen Kartenprobe, VI, 3, Alpiner Karst und Bergsturz. Erdkunde, 14, 3, Bonn 1960, 181 - 195.
- 1531. SCHMITZG.F., Geologische Untersuchungen im Gebiet der westlichen Schneealpe. (Betr. Gebiet m. Karstgesteinen). Diss. Univ. Wien, Wien 1960. 112 Bll.
- 1532. THURNER A., Die Geologie der Berge nördlich des Wölzertales zwischen Eselsberg- und Schönberggraben. (Betr.vorwiegend Kalke und Dolomite). Mitt.d. Mus.f. Bergbau, Geol.u. Technik am Landesmus. "Joanneum", 21, Graz 1960, 32 S.
- 1533. WEBER F., Zur Geologie der Kalkalpen zwischen Traunsee und Almtal. (Betr. Gebiet m. Karstgesteinen). Mitt.d. Geol. Ges. in Wien, 51, Wien (1958)1960, 295 352.

- 1534. ZITZLSPERGER L., Zur Geologie des Gebietes südlich des Wettertein-Hauptkammes zwischen Gatterl im Westen und Roßberg im Osten (Tirol). (Betr. Gebiet m. Karst= gesteinen). Dipl. Arb. d. Inst. f. Geol. d. Techn. Hochschule München, München 1960, 1 56.
- 1535. ZÖTL J., Der politische Bezirk Liezen als Landschaft und Lebensraum. (Betr. auch Karstgebiete und Karsterscheinungen). 112 S., 33 Abb., 7 Taf., Graz 1960.
- 1536. ABEL G., Der Lasererwaldschacht II am Ladenbergköpfl (Salzburg). Die Höhle, 11, 4, Wien 1960, 107 108.
- 1537. ABEL G., Im Untersberg. (Betr. Höhlen). Der Bergsteiger, 27, 4, München 1960, 212ff.
- 1538. BERGER H., Die geographische Verbreitung der Höhlen in Kärnten. Carinthia II, 70, 1, Klagenfurt 1960, 50 60.
- 1539. BREUER D., Mit Fackel und Seil in der Wetterlochhöhle. (Erlebnisbericht, betr. Wetsterloch im Schafberg). Der Bergsteiger, 27, 9, München 1960, 484.
- 1540. CHRIST W., Bärenhöhle am Gleinkersee. Mitt.d.Landesver.f.Höhlenkunde in Obersösterreich, 6, 2, Linz 1960, 7 8.
- 1541. CHRIST W., Damberg-Windloch bei Steyr O.Ö. Mitt.d. Landesver.f. Höhlenkunde in Oberösterreich, 6, 2, Linz 1 1960, 8 9.
- 1542. --, EISKELLER im Krestenberg Ahorntal (1420 m) (Kat. Nr. 1663/4) vom 6.-7. Aug. 1960. Mitt.d. Landesver.f. Höhlenkunde in Oberösterreich, 6, 3, Linz 1960, 5 6.
- 1543. FINK M.H., Das Hundsloch (960 m) bei Türnitz (Niederösterreich). Die Höhle, 11, 4, Wien 1960, 107.
- 1544. FINK M.H., Die Wassergsprenghöhle bei Gießhübl. (N.Ö.) Höhlenkundl. Mitt., 16, 3, Wien 1960,,32.
- 1545. FINK M.H., Die Klobenwandkluft (1550 m) ober den Klobenwänden (Schneealpe). Das Schneeloch nördlich der Hinteralm (Schneealpe). Höhlenkundliche Mitt., 16, 11, Wien 1960, 138.
- 1546. --, FOTOFAHRT in die Preisner-Höll-Luckn und Tropfsteinhöhle im Hieslberg vom 8.10.Juli 1960. Mitt.d. Landesver.f. Höhlenkunde in Oberösterreich, 6, 3, Linz
  1960, 4.
- 1547. HOFREITHER E., Fahrt in die Hierlatzhöhle am 13.-14.2.1960. Mitt.d.Landesver.f. Höhlenkunde in Oberösterreich, 6, 2, Linz 1960, 6 7.
- 1548. HÖLLERER O., Die Hartberg-Klufthöhle. (N.Ö.) Höhlenkundliche Mitt., 16, 1, Wien 1960, 7.
- 1549. HÖLLERER O., MRKOS H., Die Große oder Waldegger Klause als Höhlengebiet. (Betr. Hohe Wand, N.Ö.). Höhlenkundliche Mitt., 16, 9, Wien 1960, 97 99.
- 1550. ILMING H., Ergebnisse der Dachstein-Mammuthöhlen-Expedition 1960. Höhlenkundliche Mitt., 16, 11, Wien 1960, 136 137.
- 1551. ILMING H., MRKOS J., Ergänzungen zum Höhlenkataster. Höhlenkundliche Mitt., 16, 8, Wien 1960, 59 60.
- 1552. ILMING H., MRKOS H., Befahrungsbericht über die Pfingstfahrt ins Hundsloch (Stamdelbauerhöhle) 1837/12. Höhlenkundliche Mitt., 16, 7, Wien 1960, 72 74.
- 1553. KIESLINGER A., Die Spaltenhöhlen von St. Margarethen im Burgenland. Wiss. Arbeiten aus dem Burgenland, 25, Eisenstadt 1960, 7 9.
- 1554. KLAPPACHER W., Eine neue Eishöhle im Tennengebirge (Thorhöhle). Die Höhle, 11, 2, Wien 1960, 51.
- 1555. MATZ H., Exkursion in das Tote Gebirge. (Betr. Liagern bei Altaussee, Almberg-Eisehöhle bei Grundlsee). Mitt. d. Verband d. Dt. Höhlen- u. Karstforscher, 6, 3, München 1960, 34 = 36.

- 1556. MESSNER M., Das Wallnerloch in der Graschelitzen. (Kärnten). Höhlenkundliche Mitt., 16, 5, Wien 1960, 51.
- 1557. MRKOS H., Die Hochberggrabenhöhle (2872/19), Seehöhe ca. 580 m. Höhlenkundliche Mitt., 16, 9, Wien 1960, 103 104.
- 1558. MRKOS H., Der Schwaigriegelschacht auf der Rax (1853/14). Höhlenkundliche Mitt., 16, 12, Wien 1960, 146.
- 1559. MRKOS H., Höhlen im Hirnflitzstein und auf der Hohen Wand. Höhlenkundliche Mitt., 16, 12, Wien 1960, 147.
- 1560, MRKOS J., Muthmannsdorfer Klufthöhle und Mausloch. (N.Ö.). Höhlenkuddliche Mitt., 16, 5, Wien 1960, 52 53.
- 1561. PFAU H., Das Geldloch im Ötscher. (Kurzberichtüber Befahrung). Höhlenkundliche Mitt., 16, 7, Wien 1960, 72.
- 1562. PIERRET B., Impressions du Dachstein. :Eindrücke aus den Dachsteinhöhlen.: Bull.du Comité Nat.de Spél., 3, Paris 1956, 81 83.
- 1563. PILZ R., Die Dachsteinhöhlen. 48 Seiten. Linz 1960.
- 1564. POLZ E., Die Klosswaldhöhle bei Rehberg. (N.Ö.). Höhlenkundl. Mitt., 16, 9, Wien 1960, 103.
- 1565. RADISLOVICH R., Eine Naturhöhle im Tuxer Hauptkamm der Zillertaler Alpen. Österr. Touristenzeitung, 73, 1, Wien 1960, 5-6.
- 1566. RADISLOVICH R., Das Große Brandloch auf der Hohen Wand. (N.Ö.). Höhlenkundliche Mitt., 16, 8, Wien 1960, 81.
- 1567. RADISLOVICH R., Die Kunzgrabenhöhle (ca.550 m) bei Grimmenstein. (N.Ö.). Höhlenskundliche Mitt., 16, 8, Wien 1960, 91 82.
- 1568. RAMBACH J., Luckerter Stein (Pernitz). Höhlenkundliche Mitt., 16, 8, Wien 1960, 82.
- 1569. REDL H., Die Erforschung der Höhlen im Steinbruch von St. Margarethen (Bgld.). Wiss. Arbeiten aus dem Burgenland, 25, Eisenstadt 1960, 10 24.
- 1570. RIEDL H., KIESLINGER A., STELZER F., VORNATSCHER J., Die befahrbaren Klüfte im Steinbruch von St. Margarethen (Burgenland). Wiss. Arbeiten aus dem Burgen=land, 25, Eisenstadt 1960. 47 Seiten.
- 1571. SAAR R., Die "Teufelskirche" bei St. Gallen (Steiermark). (Franz. Z.) Die Höhle, 11, 2, Wien 1960, 46 51.
- 1572. SAUERZOPF F., Ein Beitrag zur Kenntnis der Höhle von St. Margarethen im Burgenland. Burgenländische Heimatblätter, 22, Eisenstadt 1960, 8 14.
- 1573. SCHIRMER G., Die Hochwieseishöhle im Tennengebirge. Höhlenkundliche Mitt., 16, 7, Wien 1960, 75 76.
- 1574. SCHRMER G., Die Höhlen des Gaisbergs (Kaltenleutgeben). (Kurzmitt.über Befahrung) Höhlenkundliche Mitt., 16, 11, Wien 1960, 135.
- 1575. SCHIRMER G., Langstein-Eishöhle und Frauenmauerhöhle. (Kurzmitt.über Befahrung). Höhlenkundliche Mitt., 16, 11, Wien 1960, 138 139.
- 1576. SCHNEIDER K., "Südlabyrinth" und "Wiener Labyrinth". weitere Neuentdeckungen in der Dachstein-Mammuthöhle. Die Höhle, 11, 3, Wien 1960, 75 77.
- 1577. SCHÜTZ K., Traurige Verhältnisse in der Merkensteinhöhle. Die Goldgrube im Unterberg. Die Schachernhöhle im Dürrntal bei Forthof. (Kurzmitt. über Befahrungen). Höhlenkundliche Mitt., 15, 11, Wien 1960, 134 - 135.
- 1578. SCHÜTZ K., Über Höhlen in der Bärenschützklamm. Bärenhöhle und Gelbe Grotte im Schachnerkogel. (Kurzmitt. über Befahrungen). Höhlenkundliche Mitt., 16, 11, Wien 1960, 139.

- 1579. STÖGER J., Grabungen im Katzloch bei Michelstetten. (N.Ö.) Höhlenkundliche Mitt., 16, 8, Wien 1960, 80.
- 1580. TRIMMEL H., Die Benennung der Höhlen bei Spital am Semmering. Höhlenkundliche Mitt., 16, 1, Wien 1960, 3.
- 1581. TRIMMEL H., Das Höhlenverzeichnis von Niederösterreich. (Betr. Ergänzungen). Höhlenkundlidhe Mitt., 16, 1, Wien 1960, 5 6.
- 1582. TRIMMEL H., Die Vermessungsarbeiten in der Dachstein-Mammuthöhle im Jahre 1959 und ihre Ergebnisse. Höhlenkundliche Mitt., 16, 5, Wien 1960, 49 50.
- 1583. TRIMMEL H., Die Benennung der Höhlen im Peilsteingebiet. Höhlenkundliche Mitt., 16, 5, Wien 1960, 53 ≈ 54.
- 1584. TRIMMEL H., Ergebnisse der Auswertung von Fahrtenberichten für den niederösterreischischen Höhlenkataster. Höhlenkundliche Mitt., 16, 6, Wien 1960, 58 59.
- 1585. TRIMMEL H., Die Excentriqueshöhle bei Erlach. Kat. Nr. 1872/4. Höhlenkundliche Mitt., 16, 8, Wien 1960, 93 97.
- 1586. TRIMMEL H., Höhlen bei Obermiesenbach. (N.Ö.). Höhlenkundliche Mitt., 16, 9, Wien 1960, 100 102.
- 1587. TRIMMEL H., Das Höhlenverzeichnis von Niederösterreich. Dritter Zwischenbericht über seine Ergänzung bis zum Stand August 1960. Höhlenkundliche Mitt., 16, 9, Wien 1960, 104 105.
- 1588. TRIMMEL H., Der Stand der Neuvermessung in der Dachstein-Mammuthöhle im September 1960. Höhlenkundliche Mitt., 16, 11, Wien 1960, 137.
- 1589. TRIMMEL H., Der Dachsteinhöhlenpark als Zentrum speläologischer Forschung. Die Höhle, 11, 3, Wien 1960, 70 73.
- 1590. TROTZL K., Fahrenberghöhle. 1222 m. Mitt.d. Landesver.f. Höhlenkunde in Oberöster reich, 6, 2, Linz 1960, 1 2.
  - 1591. TROTZL K., Moosschacht am Reithpfadkogel. Mitt.d. Landesver.f. Höhlenkunde in Omberösterreich, 6 2, Linz 1960, 2.
  - 1592. TROTZL K., Vermessungsfahrt "Dampfende Schächte". 17. Oktober 1959. Mitt.d. Lan-desver.f. Höhlenkunde in Oberösterreich, 6, 2, Linz 1960, 2 3.
  - 1593. TROTZL K., Vermessungsfahrt "Koppenbrüllerhöhle". 18. Oktober 1959. Mitt.d. Lan-desver.f. Höhlenkunde in Oberösterreich, 6, 2, Linz 1960, 3 4.
  - 1594. TROTZL K., Koppenbrüllerhöhle. 21. November 1959. Mitt.d. Landesver.f. Höhlenkunde in Oberösterreich, 6, 2, Linz 1960, 4 5.
  - 1595. TROTZL K., Hierlatzfahrt. 31.12.1959-3.1.1960. Mitt.d. Landesver.f. Höhlenkunde in Oberösterreich, 6, 2, Linz 1960, 5 6.
  - 1596. TROTZL K., Höhle im Verlorenen Graben (850 m). Kat. Nr. 1614/13. 11. Sept. 1960. (Bei Bad Ischl). Mitt. d. Landesver. f. Höhlenkunde in Oberösterreich, 6, 3, Linz 1960, 6.
  - 1597. TROTZL K., Fahrtenberichte (Fotofahrt in di Preisner-Höll-Luckn und Tropfsteinhöh=
    le im Hieslberg vom 9.-10. Juli 1960. Eiskeller im Krestenberg-Ahorntal 1420 m
     Höhle im Verlorenen Graben (850 m). Mitt.d. Landesver.f. Höhlenkunde in Ober=
    österreich, 6, 3, Linz 1960, 4 6.
  - 1598. TROTZL K., Ein neuer Plan der Koppenbrüllerhöhle bei Obertraun. Die Höhle, 11, 3, Wien 1960, 73 75.
  - 1599. WIRTH G., Die Niklaitalhöhle (ca.1040 m) in der Kreuzeckgruppe. Höhlenkundliche Mitt. 16, 12, Wien 1960, 147 148.

#### Vergleiche ferner

#### POLEN.

- 1600. CZERMINSKI J., Kierunkowość form krasowych w dewone w okolicy Kowali (Góry Swiestokrzyskie). :Die Anordnung der Karstformen im Devon des Bezirkes Kowali.: (Russ., engl. Z.) Kwart. Geol., 4, 1, 1960, 263 267.
- 1601. GILEWSKA S., Przyczynek do poznania rozwoju krasu w srodkowotriasowym dolomicie kruszconośnym na Gorným Slasku. :Über die Frage des Karststudiums in den erz=haltigen Triasdolomiten Oberschlesiens.: (Russ., engl. Z.) Przeglad geograficzne, 32, 1/2, Warszawa 1960, 97 112.
- 1602. MYCIELSKA E., Formy krasowe na Polnoc od Osieka Sandomierskiego. :Karstformen nördlich von Osiek Sansomierski.: (Betr. Lithothamnienkalke). (Engl. Z.) Przeglad geograficzny, 32, 4, Warszawa 1960, 575 585.
- 1603. WOJCIK Z., Preglacjalny lapiez w Szaflarach na Podhalu. :Voreiszeitliche Karrenfelder bei Szaflary.: (Westkarpaten). (Russ., engl. Z.) Kwartalnik Geologiczny, 4, 4, Warszawa 1960, 1039 1053.
- 1604. WOJCIK Z., O krasie i jaskiniach Tatr. :Über Karst und Höhlen der Tatra.: Wierchy, 28, 1960, 207 216.
- 1605. --, EKSPLORACJA Jaskini Snieznej rozpoczeta. :Die Erforschung der Sniezna-Höhle in der Westtatra.: Taternik, 36, 1, Kraków 1960, 36.
- 1606. --, INVENTARZ jaskin polskich. Uzupetnienia IV.: Vierte Ergänzung des polnischen Höhlenverzeichnisses.: (73. Jaskinia pod Okapem. 74. Jaskinia Mysia. 75. Dziura pod Mylna. 76. Szczelina nad Mylná). Speleologia, 2, 1. Warszawa 1960, 63 - 67.
- 1607. RUDNICKI J., Geneza "Korkociagów" w jaskini Zimnej. :Die Entstehung der "Korkzie= hergänge" in der Zimnahöhle.: (Engl. Z.). Speleologia, 2, 1, Warszawa 1960, 51-55
- 1608. --, SPEDIZIONE internazionale della caverna Sniezna (di neve) in Tatra occidentali (Polonia). :Internationale Expedition in die Snieznahöhle in der Westtatra.: Rassegna Spel.Italiana, 12, 4, Como 1960, 225 226.
- 1609. WOJCIK Z., Nowe jaskinie w Dolinie Malej Laki. :Eine neue Höhle im Tal der Mala Laka, Tatra.: Taternik, 36, 1, Kraków 1960, 35 - 36.
- 1610. WOJCIK Z., Jaskinia Naciekowa w Tatrach. :Die Naciekowa-Höhle.: Taternik, 36, 1, Warszawa 1960, 36.

1611. WOJCIK Z., Wyprawa speleologiczna do Jaskini Kasprowej Nizniej w Tatrach. :Speläo logische Expedition in die Kasprowa Niznia-Höhle, Tatra.: Przeglad Geologiczne, 8, 6, Warszawa 1960, 3.

Vergleiche ferner

Nr. 571 fossiler Karst 892 Geschichte der Höhlenforschung Nr. Nr. 887 Höhlenschutz 192. 194 Nr. Höhlensedimente, Unterauchung Allgemeines Nr. Höhlentiere 280 Chiroptera Nr. 469 Weberknechte Nr. 230 Ingenieurgeologie des Karstes Nr. 866 Nr. 571 Paläontologische Höhlenfunde 193 Nr. Sandstalagmiten (Jura) Urgeschichtliche Höhlenfunde Nr. 657, 722,

#### PORTUGAL.

1612. DA SILVA J.M., Calcarios cristalinos da regiao de Viana do Alentejo-Alvito. :Die kri=
stallinen Kalke des Gebietes von Viana.: Estud., notas e trab.serv.fomento mi=
neiro, 14, 3/4, Lisboa 1960, 203 - 255.

Vergleiche ferner

Höhlentiere Allgemeines Nr. 304 Isopoda Nr. 268 Syncarida Nr. 264 Tätigkeitsberichte Nr. 1045

#### RUMÄNIEN.

- 1613. GRUMAZESCU H., Forme de relief carstic in masivele de Sare din depresiuniea subcarpatica "Jintre Rimnice". :Die Formen des Karstreliefs im Salzmassiv der Voralanddepression "Jintre Rimnice" der Karpaten.: Probl.geogr., 7, Bucuresti 1960, 233 240.
- 1614. --, MONOGRAFIA geografică a Republicii Populare Romine. I. Geografia fisica. :Geographische Monographie Rumäniens. I. Physische Geographie. (Betr.auch Karstwebiete). Edit. Acad. R. P. R., 742 pp.+Anexe, Bucuresti 1960.
- 1615. MITULESCU H., Pestera de la Closani. :Die Closani-Höhle.: Ocrotirea Naturii, <u>5</u>, Bu= curesti 1960, 112 117.
- 1616. MOTAS C., Speologia in R.P.Romina. Problemi, realizari, perspective. :Die Speläo logie in Rumänien Probleme, Stand und Aussichten.: Natura, 4, Bucuresti 1960.

Vergleiche ferner

Chemismus von Dolomiten Nr. 106 Höhlenschutz Nr. 874 Möhlentiere 358 Acari Nr. Amphipoda 290 Nr. Copepoda Nr. 374, 395 Paläoanthropologische Funde Nr. 830 Tropfsteinbildung in Höhlen Nr. 189 Urgeschichtliche Höhlenfunde Nr. 750

### SCHWEDEN.

- 1617. TELL L., <u>Lummelundagrottorna</u>. En geologisk-speleologisk beskrivning. :Die Lummelundahöhle. Eine geologisch-speläologische Beschreibung.: (Engl., franz., dt.u. esperant. Z.) Norrköping 1960. 32 pp.
- Vergleiche ferner über arktische Karstgebiete in Skandinavien Nr. 49 Grabungen in Höhlen Nr. 715

### SCHWEIZ.

- 1618. BÖGLI A., Karsthydrographische Untersuchungen im Muotatal. (Franz. Z.) Regio basi= liensis, 1, 2, Basel 1960, 68 79.
- 1619. CHRIST H.A., Verkarstung im Neuenburger Jura. (Franz. Z.). Geografica Helvetica, 15, 3, Zürich 1960, 129 140.
- 1620. HAUBER L., Geologie des Tafel- und Faltenjura zwischen Reigoldswil und Eptingen (Kanton Baselland). Inaugural-Diss.d. Univ. Basel (1958). Beiträge z. Geol. Karte d. Schweiz, N. F., 112. Lieferung, XIV + 71 Seiten, Bern 1960.
- 1621. SCHNEIDER A., Geologie des Gebietes von Siegfriedblatt Porrentruy (Berner Jura). Diss. d. phil.-naturwiss. Fakultät d. Univ. Basel (1957) = Beiträge zur Geol. Karte der Schweiz, N.F., 109. Lieferung, 73 S., 3 Taf., Bern 1960.
- 1622. TSCHOPP R., Geologie des Gebietes von Siegfriedblatt Miécourt (Berner Jura). Inaugu= ral-Diss.d.phil.-naturwiss.Fakultät d.Univ.Basel = Beiträge z.Geol.Karte der Schweiz, N.F., 110.Lieferung, XIII+62 Seiten, Bern 1960.
- 1623. ANTONIETTI A., Les grottes de La Tourne. (Kanton Neuchatel). Cavernes, 5, 1, Neuchâtel 1960, 5 - 12.
- 1624. AUDETAT M., Les explorations souterraines dans le Jura suisse. Développement, possi bilités et limites actuelles. :Höhlenforschungen im Schweizer Jura. Bisherige Ent= wicklung, Möglichkeiten und gegenwärtige Grenzen.: Cavernes, 4, Neuchatel 1960, 40 47.
- 1625. BERNASCONI R., BIANCHI S., Deuxième note sur quelques nouvelles cavités du Tessin méridional. :Zweiter Bericht über einige neue Höhlen im Südtessin.: Stalactite, 4, 5, Sion 1960, 137 147.
- 1626. CORBEL J., Dans les grands gouffres glacés de Suisse et d'Autriche. :In den großen Eishöhlen der Schweiz und Österreichs.: Bull. de la Soc. des Naturalistes et Ar= chéologues de l'Ain, 69, Bourg 1960, 35 36.
- 1627. G(EISER) A., Exploration de trois grottes. : Erforschung dreier Höhlen.: (Betr. Grotte de Twann, Höhleloch, Grotte de la Neuveville). Le Jura souterrain, 4, 5, 1960, 5-13.
- 1628. GIGON R., AELLEN V., Contribution à la spéléologie du bassin suisse du Doubs. :Bei=
  trag zur Höhlenkunde des Schweizer Einzugsgebietes des Doubs.: Stalactite, 4, 4,
  Sion 1960, 79 123.
- 1629. GIGON R., GUYOT Z., PARATTE S., TRIPET P., Schrattenfluh-expéditions spéléo 1959-60. :Höhlenexpeditionen 1959 und 1960 auf die Schrattenfluh.: Cavernes, 4, Neuchatel 1960.
- 1630. GLASS R., A caving experience. :Ein Höhlenerlebnis.: (Touristischer Bericht über Besuch einer Schweizer Höhle). The Bull. of the South African Spel. Soc., 2, Cape Town 1960, 46 47.
- 1631. GRUBENMANN E., Eine Nacht in der Säntishöhle. Toggenburger Heimat-Jb., 20, 1960, 49 56.

- 1632. KIPFER R., Gouffre du Rochasson. (Bei Montricher, Waadt). Mitteilungsbl.d.Schweiz. Ges.f. Höhlenforschung, 3, Sion 1960, 9 10.
- 1633. KNUCHEL F., Eine Vorhersage und ihre Bestätigung. (Betr. Höhlensystem im Hohgant). Stalactite, 4, 5, Sion 1960, 147 - 148.
- 1634. --, NOS explorations III. (Betr. Höhlen im Schweizer Jura). Cavernes, 4, Neuchatel 1960, 18 30.
- 1635. --, NOS spéléologues dans la Grotte de la Baume de Longbaigue (commune de Buttes, Coord. 529 900/191 575). (Betr. Höhlenfahrt der Sektion Val-de-Travers der Soc. Suisse de Spél.) Feuillet Dubied, 2, 1960, (3).
- 1636. NÜNLIST H., Abenteuer im Hölloch. Zehn Jahre Höhlenforschung. Verlag Huber & Co., A.G., Frauenfeld 1960. 260 S., 47 Abb., 24 Pläne.
- 1637. --, SCHRATTENFLUH 1959-60. Cavernes, 4, 4, Nauchatel 1960, 61 90.
- 1638. STETTLER R., MONARD M., La glacière de Monlésy (Coord. 535 000/198 928, commune de Boveresse). :Die Eishöhle von Monlesy.: Cavernes, 4, 1, Neuchatel 1960
- 1639. WAHL J.B., Cavités explorées ou visitées sur territoire suisse par le Groupe spéléolos gique des Campeurs d'Alsace (de 1952 à 1960). :Die auf dem Gebiet der Schweiz in den Jahren 1952 bis 1960 von der Speläologengruppe der Campeurs d'Alsace ers forschten oder besuchten Höhlen.: Cavernes, 4, Nauchatel 1960, 31 33.

Berichte über Vera	nstaltungen	Nr. 1	134
Höhlentiere	Chirpotera	Nr.	441
	Coleoptera	Nr.	396
	Collembola	Nr.	310
	Diplopoda	Nr.	389
	iten Nr.	238	
	Mollusca	Nr.	431
Karsthydrologische	Nr.	196	
Karsttypus des Jura	a	Nr.	50
"Windlöcher" am L	euerzersee	Nr.	212

#### SPANIEN.

- 1640. ANDRES BELLET O., Sobre ciertas particularidades de la carstificación de la macizo de conglomerados eocenos de Sant Llorenc del Munt (provincia de Barcelona). :Ei=nige Einzelheiten der Verkarstung im eozänen Konglomerat-Massiv von S. Llorenc del Munt.: Speleon, 11, 1-4, Oviedo 1960, 27 46.
- 1641. DUBAR G., PEYRE Y., Observations nouvelles sur le jurassique inférieur et moyen dans les Cordillères bétiques sur la transversal de Málaga (Andalousie, Espagne).
  :Neue Beobachtungen über den unteren und mittleren Jura bei Málaga.: Bull.de la Soc.Géol.de France, (7)2, Paris 1960, 330 339.
- 1642. ANDRES BELLET O., MONTORIOL POUS J., Estudio morfogénico de una cavidad desa arrollada en los conglomerados de la Sierre de l'Obac (Avenc del Llest). (Engl., franz. Z.): Morphogenetische Studie einer Höhle in Konglomeraten der Sierra de l'Obac.: Speleon, 11, 1-4, Oviedo 1960, 13 25.
- 1643. DONAT Z.J., Catálogo de simas y cavernas de la provincia de Valencia. :Verzeichnis der Höhlen und Schächte in der Provinz Valencia.: Ed. Grupo Espel. Vilanova y Piera, Valencia 1960, 110 pp.
- 1644. ERASO A., Dos aspectos de un mismo mundo: Torca del Carlista y Ojo Guarena. : Zwei Aspekte der Höhlenwelt..: Pyrenaica, 5, 3, Tolosa 1958.

- 1645. ERASO A., Consideraciones morfogenéticas sobre la Cueva de Lazalday. : Morphogene™ tische Untersuchungen der Cueva de Lazalday.: Notas y Comunicaciones del Insti™ tuto Geol. y Min. de Espana, Madrid 1959.(1960), H.59, 275 296.
- 1646. FERNANDEZ RUBIO R., HERNANZ LOPEZ A., Le Cueva de Prádena (Segovia). Ciencias, 25, 3, 1960, 695 - 701.
- 1647. GARIBÁY S.R., Cuevas de Carranza, Vizcaya. Rev. de la Excma. Diputación de Viz≡ caya, 12, Bilbao 1959.
- 1648. LORIOL B.de, Expédition 1960 dans les Monts cantabriques. :Höhlenexpedition 1960 in das Kantabrische Gebirge.: Sous le Plancher, 5/6, Dijon 1960, 67 74.
- 1649. MONTORIOL POUS J., ANDRES BELLET O., Estudio geomorfológico de la Cova del Pat tracó (Esparraguera, Barcelona). :Geomorphologische Untersuchung der Cova del Patraco.: (Franz., engl. Z.). Speleon, 11, 1-4, Oviedo 1960, 3 12.
- 1650. NOLTE Y ARAMBURU E., Catálogo de fenómenos espeleológicos de la provincia de Vizecaya. : Verzeichnis der Höhlen der Provinz Biskaya.: (Franz., engl. Z.). Speleon, 11, 1-4, Oviedo 1960,53 159.
- 1651. NOLTE Y ARAMBURU E., Caverna de Lezate. (Baskenland). Rev. Notas y Comunicaciones del Inst. Geol. y Minera de Espana, 57, 1, Madrid 1960, 107 116.
- 1652. ROUGET Y., Une grotte en pays volcanique: la Cueva Verde dans l'ile de Lanzarote.
  :Die Cueva Verde, eine Höhle im vulkanischen Gebiet der Insel Lanzarote, Kana=
  rische Inseln.: Bull.d'information, Fédération Spél.de Belgique, Liège, 30 nov.
  1960, 6 8.
- 1653. SAN MARTIN J., La ultima expedicion a la Sima de la Piedra de San Martin (julio de 1960). :Die Expedition im Juli 1960 in den Pierre Saint-Martin-Schacht.: Munibe, 12, 2/3, San Sebastian 1960, 259 263.

Berichte über V	eranstaltungen	Nr.	1122,	1149				
Höhlentiere	Amphipoda	Nr.	388					
	auf Menorca	Nr.	296					
Höhlenwandkunst		Nr.	594,	596,	602,	611,	612,	614,
			617,	628.	725			
Paläoanthropolo	gische Funde	Nr.	817					
Tätigkeitsberich	it	Nr.	1052					
Urgeschichtliche	e Höhlenfunde	Nr.	632,	633,	634,	653,	695,	712

#### TSCHECHOSLOWAKEI.

- 1654. BURKHARDT R., HOMOLA B., SEVCIK A., Přispěvek k poznání krasových jevu Babic\* ke plešiny a údoli Březinského potoka v Mor.krasu. :Über Karsterscheinungen des Babitzer Plateaus und des Tales des Březinabaches im Mährischen Karst.: Kras v Ceskoslovensku, 1, Brno 1960, 1 12. (Dt. Z.)
- 1655. BYSTRICKY J., Prispevok ku geológii Slovenského Krasu. :Beitrag zur Geologie des Slowakischen Karstes.: (Dt. Z.) Geologické práce, zprávy, 17, Bratislava 1960, 5 - 27.
- 1656. BYSTRICKY J., Niekolko poznámok o Jure slovenského krasu. Einige Bemerkungen über den Jura des Slowakischen Karstes.: (Dt. Zus.) Geologické práce, Zprávy, 18, Bratislava 1960, 39 47.
- 1657. CZUDEK T., DEMEK J., Formy fosilniho krasovění v podloží glaziálnich usazenín u obece Supikovce ve Slezsku. :Die Formen der fossilen Verkarstung unter den glaziaelen Ablagerungen bei der Gemeinde Supikovice in Schlesien.: Přírodovědny časopis slezský, 21, Opava 1960.

- 1658. FUSAN O., Prispevok k stratigrafii mezozoika Braniska a Cerney hory. :Beitrag zur Str Stratigraphie des Mesozoikums der Gebirge Braniska und Cierna Hora.: (Betr. Gebiet mit Karstgesteinen; dt. Z.) Geologiské práce, Zprávy, 18, Bratislava 1960 31 - 37.
- 1659. HIMMEL J., RYBAK J., Z výzkumu Jasovské planiny v Jihoslovenském krasu. :Über die Erforschung der Hochfläche von Jasov im Südslowakischen Karst.: Kras v Ceskoslovensku, (2), 1, Brno 1960, 29 30.
- 1660. KAMEN S., Tisovský a Muráňský kras. :Der Karst von Tisovec und Muráň (Slowakei).:
  (Dt. Z.) Kras v Ceskoslovensku, (2), 2, Brno 1960, 34 = 35.
- 1661. KODYM O.S., O genesi Hranického krasu. :Über die Genese des Karstes von Hranice.: (Dt.Z.) Casopis mineral. a geol., 5, 3, Praha 1960, 262 264.
- 1662. KUBINY D., Vysokohorský kras v okoli Trangošky. :Hochgebirgskarst in der Umgebung von T.: Krasy Slovenska, 37, 1, Bratislava 1960, 14 16.
- 1663. LOZEK V., Jak vypadal Zlatý Kúň ve středověku. :Das Landschaftsbild des Berges Zlatý Kúň (Böhmischer Karst) im Mittelalter.: (Dt. Z.) Krasový Sbornik, 2, Praha 1960, 4 16.
- 1664. MAHEL M., Neue Gliederung und erdgeschichtliche Entwicklung des zentralkarpatischen Mesozoikums. (Betr.auch Karstgesteine). (Russ. Z.). Annales Instituti Geologici Publici Hungarici, 49, 1, Budapest 1960, 75 100.
- 1665. PANOS V., Geomorfologie krasové oblasti Na Pomezi v Rychlebských horách. :Geomorphologie des Karstgebietes "Na Pomezi" im Reichensteiner Gebirge.: Sbornik Vlastived ústavu, Olomouc 1960.
- 1866. PANOS V., Krasové jevy a geomorfologie okoli Sovince v Nizkém Jeseniku. :Karsters scheinungen und Geomorphologie im Gebiet von Sovinec.: (Russ. Z.) Přirodověd. časopis slezský, 21, 2, 1960, 197 213.
- 1667. PATRULIUS D., La couverture mésozoique des massifs cristallins des Carpates orientales. (Betr.auch Karstgesteine). :Die mesozoische Decke der kristallinen Masssive der Ostkarpaten.: Annales Instituti Geologici Publici Hungarici, 49, 1, Budaspest 1960, 123 154. (Russ.Z.).
- 1668. STARKA V., Poznámky o krasových zjevech v okoli Ceského Krumlova.: Mitteilungen über Karsterscheinungen im Bezirk Böhmisch-Krumau.: Krasový Sbornik, 2, Prama ha 1960, 25 27.
- 1669. STELCL O., Problém krasových úrovni v severni časti Moravského krasu. :Das Problem der Karstverebnungen im Nordteil des Mährischen Karstes.: Zprávy o geomorfolog gickýhh výskumech v roce 1959, Brno 1960, 24 26.
- 1670. SUF J., Nové poznámky ve geologii okoli Kobeliarova, Stitniki a Nandráže na Jižnim Slovensku. :Neue Bemerkungen zur Geologie der Umgebung von Kobeliarovo, Stitnik und Nandráz, Südslowakei.: Geologické práce, Zprávy, 20, Bratislava 1960,111-12.
- 1671. AUGUSTA J., Die Aragonithöhle bei Zbrašov in Mähren. Wissen und Leben, 5, 9, Leip= zig 1960, 672 675.
- 1672. CHABERA S., Chýnovská jeskyně na Táborsku. :Die Chynovsker Höhle bei Tabor.: (Höhlenführer). 16 S., Srppn 1960.
- 1673. DROPPA A., Nové časti jaskyne Slobody. :Neue Teile der Freiheitshöhle in Demänova.: Zemepisný sborník SAVU, 4, Bratislava 1952, 33 - 49.
- 1674. DROPPA A., Döbšinská ladová jaskyňa. :Die Dobschauer Eishöhle.: (Russ., dt., franz. Z. 112 pp., 16 Taf., Vydatelstvo Sport, Bratislava 1960.
- 1675. DROPPA P., Nové jaskynné objavy v Demänovskej doline. :Neue Höhlen im Demänova=tal.: Krasý Slovenska, 29, Bratislava 1952, 134 136.

- 1676. GORGON O., Nové výsledky výzkumu Rudického propadáni a plán na rok 1960. :Neue Ersfolge in der Erforschung des Karstkessels von Rudice im Jahre 1960.: Kras v Ceskoslovensku, (2), 2, Brno 1960, 47 48.
- 1677. HIMMEL J., Barazdaláš, nejhlubši propast CSR.: Barazdaláš, der tiefste Schacht der Tschechoslowakei.: (Dt. Z.) Kras v Ceskoslovensku, (2), 1, Brno 1960, 17 21.
- 1678. HIMMEL J., K Poznáni propasti Silické planiny. : Zur Kenntnis der Abgründe im Plateau von Silice, Slowakei.: (Dt. Z.) Kras v Ceskoslovensku, (2), 2, Brno 1960, 42 45.
- 1679. HOLMAN V., LANGER V., KUBES M., Současny stav výzkumu v Jestřábi skále. :Die Forschungen in der Höhle im Habichtsfelsen im Kiriteiner Tal, Mährischer Karst.: (Dt.Z.) Kras v Ceskoslovensku, (2), 1, Brno 1960, 13 - 16.
- 1680. LHOTSKY O., Záchrana jediné ledové jeskyně v Cechách. :Die einzige Eishöhle in Böhmen.: (Im Lausitzergebirge; dt. Z.) Krasový Sbornik, 2, Praha 1960, 28 33.
- 1681. LOZEK V., K otázce stáři svanových hlin pod spodnim červeným převisem nedaleko usti Kačáku & Srbska. :Die Altersfrage der Gehängelehme an der Unteren Felsnische unweit der Kačak-Mündung bei Srbsko (Mährischer Karst).: Krasový Sbornik, 2, Praha 1960, 19 - 24.
- 1682. PANOS V., Význam nově objevených jeskyni v reservaci "Spraněk". :Bedeutende neue Höhlenentdeckungen im Schutzgebiet Spraněk.: (Betr. Kalkklippe in Nordmähren). Ochrana přirody, 15, 1, Praha 1960, 14 - 18.
- 1683. PAZLAR K., SKRIVANEK P., Bozkovské jeskyně u Semil. :Die Höhle von Bozkov bei Semily.: (Franz. Z.) Krasový Sbornik, 2, Praha 1960, 84 86.
- 1684. PAZLAR K., SKRIVANEK F., Propast Velká Bikfa v Jihoslovenském krasu. :Die Schachthöhle Velka Bikfa im südslowakischen Karst.: Krasový Sbornik, <u>2</u>, Praha 1960. 86 - 87.
- 1685. RYSAVY P., PRIBYL J., Nové objevy v jeskynnim systému Vintockém. :Neue Entdeckum gen im Vintocka-Höhlensystem.: Kras v Ceskoslovensku, (2), 1, Brno 1960, 24-26.
- 1686. SKRIVANEK F., Kras a jeskyně v Ceskoslovensku a jejich výzkum. (Vgl.Nr.1667). Přisrodni vědy ve Skole, 11, Praha 1960, 209 217.
- 1687. SKRIVANEK F., Karst und Karsthöhlen der Tschechoslowakei und ihre Untersuchung. Die Höhle, 11, 1, Wien 1960, 17 - 22.
- 1688. SKRIVANEK F., Yýzkum krasových zjevu a jeskyni v Ceskoslovensku. (Vgl. Nr. 1667). Lidé a memě, 9, 5, Praha 1960, 222 - 234.
- 1689. SKRIVANEK F., Výzkum 132 metru pod zemi. :Forschung 132 Meter unter der Erde.: Věda a život, 1, Brno 1960, 48 - 49.
- 1690.. SLEZAK L., "Dagmar"-nová jeskyně v severni části Moravského krasu. :Eine neue Höhele im Nordteil des Mährischen Karstes.: (Dt. Z.). Kras v Ceskoslovensku, (2), 2, Brno 1960. 36 38.
- 1691. STARKA V., Jeskyne "Drápová" proti letkám u Prahy. :Die Drápová-Höhle bei Prag.: Krasový Sbornik, 2, Praha 1960, 17 - 18.
- 1692. VINS V., Málo známá krasová jeskyně na Květnici u Tišnova. :Eine wenig bekannte Karstihöhle bei Květnica.: Kras v Československu, (2), 1, Brno 1960, 28 29.
- 1693. WOJCIK Z., Badania speleologiczne w Tatrach. :Höhlenforschungen in der Tatra.:
  Przeglad geologiczne, 8, 1, Warszawa 1960, 62 64.

Berichte über Veranstaltungen Nr. 1140
Erdfälle im Mährischen Karst Nr. 73
Geochemie von Travertinen Nr. 110
Höhlensedimente Nr. 179
Höhlentiere Crustacea Nr. 405

Paläontologische Höhlenfunde	Nr.	552,	553,	573,	580,	591	
Roterden in der Slowakei	Nr.	112					
Schauhöhlen der Slowakei	Nr.	869					
Strontium in Kalken	Nr. 1	.08					
Terra fusca-Vorkommen	Nr.	109					
Tropfsteinbildung (Nordmährischer	Karst)Nr.	174					
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr.	638,	639,	701,	717,	718,	719,
		749,	784,	785,	786		
Tätigkeitsberichte	Nr. 1	042.	1067				

### UNGARN.

- 1694. FEJERDY I., HOLLY I., Adatok az E-Borsodi karszt morfológiájához. :Beiträge zur Morphologie des Nordungarischen Karstes.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoz= tató, 11, Budapest 1960, 488 - 492.
- 1695. (GYENGE L.), A 3.sz.munkacsoport jelenti.. (Betr.karshydrologischen Versuch in den Höhlen Ungarns.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 11, Budapest 1960, 506 - 508.
- 1696. GYÖRGY D., Imoláról jelentik...: Ein Färbeversuch.: Karszt- és Barlangkutatási Tájék koztató, 11, Budapest 1960, 511.
- 1697. KESSLER H., Quellenevudenzführung in Ungarn. (Engl., franz., russ. Z.). (Ungar. Ori ginaltext publiz. 1959). (Betr. auch Versickerung in Karstgebieten). Herausgeber: Forschungsinstitut für Wasserwirtschaft, Budapest 1960, 26 Bll.
- 1698. LEEL-ÖSSY S., Magyarország karsztvidékei. :Die Karstgebiete Ungarns.: (Dt., russ. Z.)
  a) Karszt- és Barlangkutatás, 1. Budapest (1959) 1960, 79 88.
  b) Földrajzi ertesitő, 9, 4, Budapest 1960, 490 494.
- 1699. PANOS V., A Budai-hegység hévforrásos karsztja és különleges lerakódásai. :Der Thermalkarst und die Besonderheiten der Sedimente des Budaer Gebirges.: (Russ., engl. Z.). Hidrologiai közlöny, 40, 5, Budapest 1960, 391 395.
- 1700. SCHRETER Z., Die geologischen Verhältnisse des Bükk-Gebirges. (Russ. Z.). Karsztés Barlangkutatás, 1, Budapest (1959) 1960, 7 - 36.
- 1701. SZABO P. Z., Karstic landscape forms in Hungary in the light of climate history. :Die Formen der Karstlandschaft in Ungarn in Lichte der Klimageschichte.: (Russ. Z.). Studies Hungarian Geogr. Sci. Budapest, Budapest 1960, 39 55.
- 1702. VADASZ E., Geologie von Ungarn, 2. umgearbeitete und erweiterte Auflage. Akademie-Verlag, Budapest 1960. 646 Seiten. (Betr. auch Karstgebiete).
- 1703. VADASZ E., Questions fondamentales du Mésozoique hongrois. :Grundfragen des ungarisschen Mesozoikums.: (Betr.auch Karstgesteine). (Russ., dt. Z.). Annales Instituti Geologici Publici Hungarici, 49, 1, Budapest 1960, 55 73.
- 1704. VEGHNE-NEUBRANDT E., A Gerecsehegység felsőtriász képződményeinek üledékföld=
  tani vizsgálata. :Petrologische Untersuchung der Obertrias-Bildungen aus dem Ge=
  recsegebirge in Ungarn.: (Betr. Karstgebiet; dt. Z.) Geologica Hungarica, 12, Bu=
  dapest 1960, 132 pp.
- 1705. BALAZS D., A Teresztenyei-barlangrendszer viznyelöinek és forrásának összefüggései=
  re vonatkozó kisérletek. :Die Verbindung der Schlinger und Quellen des Höhlensy=
  stems von Teresztenye.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 5, Budapest
  1960, 227 231.
- 1706. BALAZS D., A Piticsi-barlangrendszer (Kutatási adatok összefoglálása 199-töl 1960-ig). :Das Höhlensystem von Pitics.: (Dt. Z.). Karszt- és Barlangkutatási Tájúkoztató, 12, Budapest 1960, 566 575.

- 1707. CSEKÖ A., FRECSKA J., STEFANIK G., Földalatti expedició a Szabadság barlangban. :Expedition in die Szabadság-Höhle.: Karszt- és Balangkutatási Tájékoztató, 12, Budapest 1960, 591 - 592.
- 1708. CZAJLIK I., FEJERDY I., Cseppkövekröl csepegö vizek vizsgálata a Vass-Imre-Baralangban.: Die Untersuchung des von Tropfsteinen träufelnden Wassers in der Vass-Imre-Höhle.: (Dt., russ. Z.) Karszt- és Barlangkutatás, 1, Budapest (1959)1960, 97 102.
- 1709. DENES G., Milyen hosszu a Baradla ? :Wie lang ist die Baradla-Höhle ?: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 5, Budapest 1960, 234 - 235.
- 1710. --, ELÖZETES beszámoló a Kinizsi Természetbarát Egyesület élm.min.barlangkutató csoportjának 1960 égi nyári barlangfeltáro expediciójáról. :Die Erschließung der Teresztenye-Höhle.: Karszt-és Barlangkutatási Tájékoztató, 7/8, Budapest 1960, 386 390.
- 1711. HOLLY F., Speleology in Hungary. : Höhlenkunde in Ungarn.: Bull. of the Nat. Spel. Soc., 22, 2, Alexandria (Va.) 1960, 85 91.
- 1712. HOLLY F., Malomtavi barlang. :Die Mühlenseehöhle.: Karszt- és Barlangkutatási Tájé-koztató, 1/2, Budapest 1960, 42 44.
- 1713. HORTOBANYI O., Vizalatti expedició a baradlá alsó-barlangjában. :Unterwasserexpediztion in die Untere Höhle der Baradla bei Aggtelek.: Karszt- és Barlangkutatási Tájekoztató, 4, Budapest 1960, 148 149.
- 1714. JAKUCS L., Nuovi metodi di studio e risultati delle ricerche nelle grotte d'Ungheria. :Neue Untersuchungsmethoden und Ergebnisse der Höhlenforschung in Ungarn.; Rassegna Spel. Italiana, 12, 1, Como 1960, 3 - 10.
- 1715. JAKUCS L., A magyar barlangkutatás problémái. :Die Probleme der ungarischen Höh= lenforschung.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 5, Budapest 1960, 195-203.
- 1716. JAKUCS L., Az Agg eleki barlangok genetikája a komplex forrásvizsgalatok tükrében.
  :Die Genetik der Höhlen des Aggteleker Gebirges im Spiegel komplexer Quellenun=
  tersuchungen.: (Dt.,russ.Z.). Karszt- és Barlangkutatás, 1, Budapest (1959) 1960
  37 65.
- 1717. LEEL-ÖSSY S., A Köhegyi mésztufa hasadékbarlang a Gerecsében. :Die Köhegyer Kalk\* tuff-Spaltenhöhle im Gerecsegebirge.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 5, Budapest 1960, 204 209.
- 1718. LEEL-ÖSSY S., A Tinnyei hévvizes barlang. :Die Thermalhöhle bei Tinnye, Pilisgebir=ge.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 7/8, Budapest 1960, 345-350.
- 1719. LENGYEL G., HORVATH G., Beszámoló az Egri Dobó István Gimnazium Ba langkutato Csoportjának nyári táborozásáról. :Erfolgreiche Grabungen einer Forschergruppe des Gymnasiums in Eger in einer Höhle im Bükkgebirge.: Karszt- és Barlangkuta\* tási Tájékoztató, 7/8 Budapest 1960, 383 386.
- 1720. MANDY T., A Szádvárborsai milada-barlangban. :In der Miladahöhle bei Szádvárborsa.:
  Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 5, Budapest 1960, 236 240.
- 1721. NANDOR G., A Vass-Imre-barlang ujabban felfedezett részei. :Die neu entdeckten Teile der Vass Imre-Höhle.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 1/2, 1960, 16 22.
- 1722. OZORAY G., A Mátrai (Gyöngyösi) Remetebarlang. :Die Remetehöhle im Matragebirge.: (Betr. Höhle in Andesit). Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 6, 1960, 290-292.
- 1723. OZORAY G., Ujonnan megismert hévforrásnyom Budapesten. :Neuerlich erkannte Ther=malquellenspuren bei Budapest.: (Betr.Rókaberg-Höhlen). (Dt.Z.). Földtani Köz=löny, 90, 3, Budapest 1960, 369 372.
- 1724. STOMFAI R., Mágneses mérések a Vass-Imre-barlang új bejáratának kitüzéséhez. :Magnetische Messungen zur Feststellung des neuen Einganges der Vass-Imre-Höhlen.:
  (Dt.,russ.Z.). Karszt és Barlangkutatás, 1, Budapest (1959) 1960, 115 121.

- 1725. SZILVASSY G., A Rőkahegyi uj barlang. :Die neu entdeckte Höhle im Róka-Berg.: (Vgl. Nr.1703). Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 5, Budapest 1960, 210 214.
- 1726. TUMA P., Jeskyne v Aggteleku. :Die Aggteleker Höhle.: Krasý Slovenska, 37, 2, Brastislava 1960, 76 77.

16	erner							
	Aragonitablagerung im Plattensee	Nr.	32					
	Berichte über Veranstaltungen	Nr.	1140,	1173				
	Geschichte der Höhlenforschung	Nr.	888,	897,	899			
	Höhlenbiologisches Laboratorium	Nr.	224,	225				
	Höhlennamen	Nr.	846					
	Höhlentiere Allgemeines	Nr.	318,	344,	420			
	Arthropoda	Nr.	345					
	Fledermausparasite	n Nr	. 241					
	Mammalia	Nr.	327					
	Mineralvorkommen in Höhlen	Nr.	164,	176				
	Paläontologische Höhlenfunde	Nr.	566					
	Pflanzen in Höhlen (Algen)	Nr.	514					
	Schauhöhlen	Nr.	870					
	Tätigkeitsberichte	Nr.	1039,	1040,	1043,	1068,	1079,	1085,
			1097,	1098				
	Tropfsteinbildung in Höhlen	Nr.	177,	178				
	Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr.	689,	745,	789			
	-							

UNION DER SOZIALISTISCHEN SOWJETREPUBLIKEN. (Einschließlich des asiatischen Anteils).

- 1727. BALKOW W.A., Wlijanie karsta na reschim otoka rek jugowostotschnoj tschasti Permzskoj oblasti. :Der Karsteinfluß auf die Abflußverhältnisse der Flüsse im Südostteil des Bezirkes Perm.: Zap. Permsk. otd. Geogr. o-wa SSSR, 1, Perm 1960, 63-70.
- 1728. BUROW W.P., Karstowje formi reljefa a jugo-zapadnoj tschasti Kusnezskogo Alatau. Die Karstformen des Reliefs im Südwestteil des K.A.: Utsch-zap.Tomskij un-t, 36, Tomsk 1960, 134 - 138.
- 1729. DENISOW N.J., BALLI R.S., Jablenija "Brailskogo karsta" pri irrigazii. :Das Erschei= nen eines "Karstes von Braila" während der Bewässerung.: (Betr.Gebiet am Se= reth). Hidrotechn.i meliorazija, 10, 1960, 52 - 53.
- 1730. GOLJIC S.I., Nowije dannije o karste na Ustjurte. :Neue Ergebnisse über den Karst in Ust-Urt. Trudy Sojuzn.geologopolok.kontora, Glawgasa pri Min.SSSR, 1, 1960, 85 90.
- 1731. GORBUNOWA K.A., Podzemnaja chimitscheskaja denudazija i aktivnosti karsta woz stotschnoj tschasti Ufimskogo Wala. :Die unterirdische chemische Denudation und die Karstaktivität im Ostteil der Ufimsker Schwelle.: Utsch. Zap. Permsk. um t, 15, 1, Perm 1960, 15 20.
- 1732. GORBUNOWA K.A., Tipi karsta i faktorji karstoobrazowanija na primere karstowjich rajonow Permskoj oblasti. :Karsttypen und Verkarstungsfaktoren am Beiepiel der Karstgebiete im Bezirk Perm.: Zap.Permsk.otd.Geogr.o-wa SSSR, 1, Perm 1960, 25 45.
- 1733. GWOZDEZKIJ N.A., K woprosu o rasprostranenii i osobennostjach karsta w gorach Srednej Asii. :Über Fragen der Verbreitung und Besonderheiten des Karstes in den Bergen Mittelasiens.: Zemlewedenie, 5 (45), Moskwa 1960, 191 - 207.
- 1734. GWOZDEZKIJ N.A., Plato Kjirktau- klassitscheskij primer karstowego rajona. :Das Kirktau-Plateau - ein klassisches Beispiel eines Karstgebietes.(Usbek.Z.) Uzbek. geologija sch., 5, 1960, 73 - 81.

- 1/35. GWOZDEZKLJ N.A., SMIRNOWA E.D., ZESELJTSCHUK J.N., Nekotorje nowje dannije o karste Netschernozemnogo zentra. :Einige neue Tatsachen über den Karst um Netschernozemnogo.: Westnik Mosk.un-ta Geografija, 4, Moskwa 1960, 50 - 61.
- 1736. HEINSALU U., Ühest sufosiooninähtusest Kunda oosis. :Suffosionserscheinungen im Kunsdasee, Estland.: (Russ., engl. Z.) Eesti Llodus, 5, Reval 1960, 296 297.
- 1737. ILJIN A.N., KAPUSTIN A.P., KOGAN I.A., POPOW I.W., PROSOROWA N.A., SAWA\* RENSKIJ I.A., TSCHICHATSCHEW S.M., Karstowije jablenija w rajone goroda Ds Dserdschinska Gorjkowskoj oblasti. :Karsterscheinungen in den Bergen von Dser\* dschinsk im Bezirk Gorki.: Trudy Labor.Hydrogeol.Problm.Akad.Nauk SSSR, 32, Moskwa 1960, 123 pp.
- 1738. ILJINA S.M., Golowni zawdannja kartografuwannja karstu w Gipsjkomu Krimu. :Grund= legende Aufgabe der Karstkartierung in den Bergen der Krim.: Tr.in-tu Mine= raljn.resursiw.Akad.Nauk URSR, 2, Kiew 1960, 44 - 52.
- 1739. IWANOW B.M., DUBLJANSKLJ W.M., DOMBROWSKLJ O.I., Doslidschennja karstowich poroschnin Girskogo Krimu kompleksnoju karstownju ekspedizieju AN URSR u 1959r. :Die Forschungen in den Karstgebieten der Krim durch die komplexe Karstexpedition der Ukrainischen Akademie der Wissenschaften im Jahre 1959.:

  Dopowidi AN URSR, 4, Kiew 1960, 553 555.
- 1740. KOBELEW M.W., Karst piwdennoj okrajni Donbasu. :Karst am Südrand des Donbass.: (Russ., engl. Z.) Dopowidi Akad. Nauk. Ukr. RSR, 9, Kiew 1960, 1277 1280.
- 1741. KRAMM H.J., Die Halbinsel Krim. (Betreauch Karsterscheinungen). Geogr. Ber., 5, 2, Berlin 1960, 66 80.
- 1742. KUSNEZOWA L.S., Nekotorije osobennosti obrasowanija polej karstowjich woronok w Ki=zelowskom rajona. :Einige Besonderheiten der Ausbildung von Dolinenfeldern im Karst von Kizelowsk.: Zap. Permsk.otd.geogr.otwa SSSR, 1, Perm 1960, 145-148.
- 1743. LEONTSCHEWA N.W., Zmina w karsti i derewnij roslinnosti na plato Tschatir-Dag u pisljaljodowikowij tschas. :Veränderungen des Karstes und des Baumwuchses auf dem Tschatir-Dag-Plateau in der Nacheiszeit.: Tr.in-tu mineraljn.resursiw.AN URSR, 2, Kiew 1960, 74 82.
- 1744. LUKIN W.S., Karstowaja tektonika Kungurskogo rajona Permskoj oblasti. :Die Karsttekstonik des Gebietes von Kungur im Bezirk Perm.: Geomorfol.i nowejschaja tektonika Wolgo-Uraljsk.obl. i Juschn. Urala, Ufa 1960, 215 220.
- 1745. MAXIMOWITSCH G.A., Rozsireni a rajonisace krasu SSSR.: Verbreitung und Gliederung des Karstes in der UdSSR.: Casopis pro mineralogii a geologii, 4, 4, Praha 1959, 512 514.
- 1746. MAXIMOWITSCH G.A., GORBUNOWA N.A., Nekotorije prowacji w Kischertsko-Suksunskom karstowom rajone. :Über einige Karsthohlformen im Karstgebiet von K.-S.:

  Zap.Permsk.otd.geogr.o-wa SSSR, 1, Perm 1960, 148 152.
- 1747. NARBUTAS V., The ancient karstphenomena in devonian deposits of North Lithuania.
  :Alte Karsterscheinungen in devonischen Ablagerungen Nordlitauens.: (Russ., lit. Z)
  Collected papers XXI Session Internat. Geol. Congress, Vilnius 1960, 329 340.
- 1748. NARBUTAS V., PRANAITIS V., The present-day karst phenomena in the devonian gyp=sum of Northern Lithuania. :Die rezenten Karsterscheinungen in den devonischen Gipsen Nordlitauens.: (Russ.litauische Z.) Collected papers XIX Internat.Geogr. Congress, Vilnius 1960, 131 142.
- 1749. OSOKIN P.W., Karstowije jablenija na Bitimskom ploskogorje. :Karsterscheinungen in den Bitimsker Hügeln.: Krajewedtsch.sb.Burjatsk.Fil.Geogr.o-wa SSSR, 5, 1960, 91 97.
- 1750. RJISCHIKOW D.W., Karstowije jablenija rajona Gubachi. :Karsterscheinungen im Bezirk Gubachi.: Zap. Uraljskogo fil. geogr.o-wa SSSR, 1(3), 1960, 87 - 106.

- 1751. SCHUKOWSKIJ S.J., O nekotorjich tschertach karsta dolinji Nischnego Dnepra.: Über einige Dolinengebiete des Karstes am unteren Dnjepr.: Vestn. Moskkun-ta, ser. geol., 2, Moskwa 1960, 60 67.
- 1752. STUPISCHIN A.W., Woprosji paleogeografii karsta na primere srednego Powolschija.: Fragen der Paläogeographie des Karstes am Beispiel des Mittelteils der Powolschija.: Zemlewedenie, 5 (45), Moskwa 1960, 209 222.
- 1753. STUPISCHIN J.W., Osnownije tschertji reljefa Wolgo-Usinskogo wodorazdela.:Grund=züge des Reliefs an der Wasserscheide ...; Utsch.zap.Kasansk.un-ta, 119, 4, Kasan (1959) 1960, 105 112.

+

- 1754. BARANOW I.G., WITENKO W.A., :Führer zu den Höhlen der UdSSR. Östliche und west=
  liche Gebiete der Ukrainischen Sowjetrepublik.: (Orig.russ.) Leningrad 1960,
  338 Seiten.
- 1755. DUBLJANSKIJ W.M., Nowi dani pro tscherwoni petscheri w Krimu. : Neue Daten über die Rote Höhle auf der Krim.: Trudy Institutu Mineraljn.resursiw.AN UkrRSR, 2, Kiew 1960. 37 43.
- 1756. KEREMOW N.K., Tuttuntschaj nowzasinin karst Magaralarji haggjinda. :Über Karsthöhelen im Einzugsgebiet des Nutguntschaj (Kleiner Kaukasus).: (Russ. Z.) Utsch. Zap. Aserbeidsch.un-t, Ser.geol.-geogr.n., 2, 1960, 75 85.
- 1757. KIPIANI Sch.J., TINTILOSOW Z.K., Podretschnije karstowje peschtscherji r.Kelasuri.: Die wasserdurchflossenen Karsthöhlen am Kelasuri.: Soobschtsch.Akad.Nauk Grusin.SSR, 25, 6, 1960, 685 - 692.
- 1758. KUDRJASCHOW I.K., Gipsowaja peschtschera Kueschta (Baschkirija). :Die Gipshöhle Kueschta in Baschkirien.: Zap.Baschkirsk.fil.Geogr.o-wa SSR, 3, 1960, 47-60.
- 1759. KUDRJASCHOW I.K., Karstowje peschtscherji Baschkirii-cennije pamjatniki neschiwoj prirodji. :Die Karsthöhlen Baschkiriens wertvolle Naturdenkmale.: Sostojanie i zadaschi ochranji prirodji w Baschkirii, Ufa 1960, 159 163.
- 1760. P., "Mata Taš" u Pamiru. :Die Mata-Tasch-Höhle im Pamir.: Speleolog, <u>5/6</u>, Zagreb (1957/58) 1960, 32.
- 1761. POSCHKA A., Peschtschera Selj-Un-Chur. :Die Höhle Sel-Un-Kur in der Kirgisischen Sowjetrepublik.: Wopr. Antropologii, 2, 1960, 137 138.
- 1762. SAWELJEW P.A., Selenji musej Chostinskaja Tisso-samschitowaja roschtscha. (Betrauch Karsthöhlen Aserbeidschans). Priroda, 12, Moskwa 1960, 59 60.
- 1763. WACHRUSCHEW G.W., Zagadki Kapowoj peschtscheri (Schulgan). :Die Rätsel der Kapowahöhle, Ural.: Gorno-gesl.in-t Beschkirsk.fil.AN SSSR, Ufa 1960, 30 pp.
- 1764. WACHRUSCHEW G.W., Raspostranenie i uslowija obrasowanija karstowjich peschtscher w Baschkirii. :Verbreitung und Bildungsbedingungen der Karsthöhlen Baschkiriens Sostojanie i zadatschi ochranji prirodji w Baschkirii, Ufa 1960, 147 158.
- 1765. WOJCIK Z., Perspektywy eksploracji jaskin Kaukazu. :Aussichten der Höhlenforschung im Kaukasus.: Taternik, 36, 1, Kraków 1960, 32 34.

## Vergleiche ferner

Berichte über Veranstaltungen Nr. 1105
Geschichte der Höhlenforschung Nr. 894, 900
Höhlenschutz Nr. 878
Höhlentiere Amphipoda Nr. 404
Paläontologische Höhlenfunde Nr. 545, 54
Urgeschichtliche Höhlenfunde Nr. 645, 69

Nr. 545, 549, 582, 590 Nr. 645, 698, 706, 720, 721, 723, 755, 771, 779, 781

#### AFRIKA

#### ALGERIEN

Vergleiche über Karstwasservorräte Nr. 857

GABUN.

Vergleiche über Höhlentiere (allgemein) Nr. 408

KONGO (BRAZZAVILLE)

Vergleiche über Höhlentiere (allgemein) Nr. 408

### KONGO (KINSHASA)

1766. DUMONT L., L'exploration des grottes de Kiwakishi (Katanga). Les Naturalistes Belges, 41, 5, Bruxelles 1960, 197 - 207.

1767. KREUTZ J., Sport sous terre. (Betr. Grotte Salomoni bei Kakontwe, Katanga). Le Voix de l'Oryctérope, 2, Jadotville 1960, 5 - 7.

1768. RICHEBE J., Opération "Histoplasme". (Erlebnisbericht von Höhlenfahrt in Katanga). La Voix de l'Oryctérope, 2, Jadotville 1960, 7 - 9.

Vergleiche ferner

Histoplasmose Nr. 860, 861
Höhlentiere Chiroptera Nr. 433, 434, 470
Diptera Nr. 342
Tätigkeitsberichte Nr. 1037

LIBYEN.

Vergleiche über urgeschichtliche Höhlenfunde Nr. 740

## MAROKKO

1769. PAILLE J.J., Le Frietto (Taza, Maroc). (Gouffre de la Demoiselle). (\*Actes du IIIe Congrès Nat.de Spél.) Spélunca, 4e sér., Mémoires, 1, Paris 1961, 93 - 94.

1770. STEMMLER-MORATH C., Die Naturbrücke von Imi N'Ifri im Hochatlas. Leben und Um= welt, 17, 1, Aarau 1960, 1 - 3.

Vergleiche ferner über Höhlentiere (Diplopoda) Nr. 390

OBERVOLTA.

Vergleiche über Felsgravierungen in Höhlen Nr. 702

### RHODESIEN.

1771. DODDS D.A., Exploration of Ulster Cave by S. African Spelaeological Association. :Er=
forschung der Ulster Cave, einer Schachthöhle in Südrhodesien.: The Bull. of the
South African Spel. Association, 3, Cape Town 1960, 55 - 58.

## SÜDAFRIKANISCHE REPUBLIK.

1772. BURMAN J., Leeugat. (Betr. Küstenhöhle nördl.d. Hout Bay, Karbonkelberg). The Bull. of the South African Spel. Association, 3, Cape Town 1960, 70 - 71.

1773. DODDS D.A., The exploration of the Sinoia Caves. :Die Erforschung der Sinoia-Höhlen.: The Bull.of the South African Spel. Association, 1, Cape Town 1960, 3 - 6.

- 1774. KING L.C., Geology of the Makapan and Sterkfontein Caves, II. III. The Bull. of the South African Spel. Association, Cape Town 1960, 2, 35-38; 3, 63 67.
- 1775. MAC PHERSON S., Cango and neighbouring valleys revisited. :Neuerlicher Besuch bei den Cango Caves und den umgebenden Tälern.: The Bull.of the South African Spel.

  Association. 2. Cape Town 1960, 30 32.
- 1776. MAC PHERSON S., The Glittering Grotto. :Besuch der "Glittering Grotto".: The Bull. of the South African Spel. Association, 2, Cape Town 1960, 48 50.
- 1777. MAC PHERSON S., More caves of the coastal region. :Weitere Höhlen im Küstengebiet von De Hoop, Bredasdorp.: The Bull.of the South African Spel. Association, 3, Cape Town 1960, 74 76.
- 1778. SWART Ch., Kangogrotte word diper ingedring. : Vorstoß in der Cango Cave.: (Engl. Z.)
  The Bull. of the South African Spel. Association, 3, Cape Town 1960, 62.

Australopithecus-Funde Nr. 821
Höhlentiere Coleoptera Nr. 300
Paläontologische Höhlenfunde Nr. 541, 548

#### SÜDWESTAFRIKA.

1779. BJERRE J., Kalahari. (Betr.auch Höhlen). Michael Joseph ed., London 1960, 227 pp.

### NORDAMERIKA.

#### GRÖNLAND.

1780. DAVIES W.E., KRINSLEY D.B., Caves in Northern Greenland. Bull.of the Nat. Spel. Soc., 22, 2, Alexandria (Va.) 1960, 114 - 116.

### KANADA.

1781. WEBER J.N., Ontario underground. :Die Provinz Ontario-unterirdisch.: Canadian Geogr.J., 61, 2, 1960, 43 - 51.

### MEXIKO.

- 1782. CHUBB L.J., Upper Cretaceous of Central Chiapas, Mexico. :Die Oberkreide der zen=
  tralen Chiapas.: Bull.of the American Association of Petroleum Geologists, 43,
  1959.
- 1783. GERSTENHAUER A., Der tropische Kegelkarst in Tabasco (Mexico). Z.f.Geomorpholo= gie, Supplementband 2, Berlin 1960, 22 48.

## Vergleiche ferner

Höhlentiere	entiere Amphibia		426
	Amphipoda	Nr.	422
	Chiroptera	Nr.	486
	Isopoda	Nr.	360
	Pisces	Nr.	346
Mayazeitliche Hö	hlenfunde	Nr.	690
Terra rossa-Vor	kommen	Nr.	113

#### VEREINIGTE STAATEN.

- 1784. APPLIN P.A., Significance of changes in thickness and lithofacies of the Sunniland limes stone, Collier County, Fla. :Die Bedeutung des Wechsels von Mächtigkeit und Gesteinsfazies im Sunniland-Kalk Floridas.: Geol.Survey Professional Paper, 400-B, Washington 1960, 209 211.
- 1785. --, BARTON Hill project. Schoharie, New York. :Die Untersuchung des Kalkplateaus von Barton Hill.: Nat. Spel. Soc. News, 18, 6, Alexandria (Va.) 1960, 54 55.
- 1786. BACK W., Preliminary results of a study of calcium carbonate saturation of ground water in Central Forida. :Vorläufige Ergebnisse einer Untersuchung der Sättigung des Grundwassers mit Kalziumkarbonat in Zentralflorida.: Internat. Assoc. Sc. Hydrol., Publ. 4, 8, 3, 1953, 43 51.
- 1787. BEVERIDGE T.A. u.a., Guidebook to the geology of the Rolla area, emphasizing solumtion phenomena. :Führer der Geologie des Gebietes von Rolla, insbesondere der Lösungserscheinungen.: Missouri Geol.Survey and Water Resources, Rolla 1960, 35 pp.
- 1788. BOLON H.C., Subterranean drainage of the Gasconade river between Hazelgreen and Waynesville, Missouri. :Das unterirdische Entwässerungssystem des Gasconade River zwischen H. und W.: In: Guidebook...(vgl. Nr. 1787), Rolla 1960, 23 25.
- 1789. CALLAHAN J.T., WAIT R.L., VAUX O., Hydrogeology of limestone terrane in South western Georgia. :Hydrogeologie der Kalklandschaft in Südwestgeorgien.: Bull. of the Geol. Soc. Of America, 71, 12, 1960, 1838.
- 1790. HACK J.T., Relation of solution features to chemical character of water in the Shenan doah Valley, Virginia. :Die Beziehungen zwischen Lösungserscheinungen und Chemismus des Wassers im Shenandoah-Tal.: Geol.Survey Research 1960 Short papers in the Geol.Sciences (=Geol.Survey Professional Papers, 400-B, Washington 1960, B 387 B 390.
- 1791. HALLIDAY W.R., Pseudokarst in the United States. Bull. of the Nat. Spel. Soc., 22, 2, Alexandria (Va.) 1960, 109 113.
- 1792. HOWARD A.D., Geomorphology and karst of an area in Eastern Iowa. :Geomorphologie und Karst eines Gebietes in Iowa.: J. of the Yale Spel. Soc., 2, 4, New Haven 1960, 100 101.
- 1793. McGRAIN P., CRAWFORD T.J., A physiographic and stratigraphic profile in Kentucky Lexington to the Mammoth Cave Region. :Physiogeographisches und stratigraphi= sches Profil von Lexington zum Gebiet der Mammoth Cave.: ("Field Trip prepared for Annual Meeting, Southeastern section, Geol. Soc. of America) Kentucky Geol. Survey, Lexington 1960, 39 pp.
- 1894. MOORE G.W., Geologic road log. :Geologischer Führer für die Straße von Carlsbad zu den Höhlen.: In: Guide Book Series No.1, Washington 1960, 6 8.
- 1795. MOORE G.W., Summary report on the geology of Lehman Caves National Monument, New vada. :Zusammenfassender Bericht über die Geologie des Gebietes der Lehman Caves.: The California Caver, ser. H, 3(12), 4, Menlo Park 1960, 28 34.
- 1796. MYERS A.J., An area of gypsum karst topography in Oklahoma. :Ein Gipskarstgebiet in Oklahoma.: Oklahoma Geol. Notes, 20, 1, 1970, 10 14.
- 1797. WILLIAMSON D.R., BURGIN L., Limestones occurrences in Colorado. :Die Kalkvor-kommen Colorados.: Colorado School of Mines, Mineral Industries Bull., 3, 1, Golden (Colo.) 1960, 1 12.
- 1798. WINSLOW J.D., Preliminary engl neering geology report of dam sites on the east fork of the Muscatatuck river in Scott, Jennings, and Jefferson counties, Indiana.: Ingenieurgeologischer Bericht über die Situation der Muscatatuck-Dämme in Indiana.: (Betr. auch Karstgebiete und Höhlen). Indiana Dept. of Conservation, Geol. Survey, Rept. of Progress, 20, Bloomington 1960, 30 pp.

+

- 1799. --, A guide book to Carlsbad Caverns National Park. :Führer für den Carlsbad-Höhlen-Nationalpark. Nat. Spel. Soc., Guide Book Series, No. 1, Washington 1960, 44 pp.
- 1800. ANDERSON R., Connecticut cave list. :Höhlenverzeichnis von C.: J. of the Yale Spel. Soc., 3, 1, New Haven 1950, 6 9.
- 1801. ANDERSON R.R., NRO outing. :Beschreibung einiger Höhlen bei Westbrookville, N.Y., die bei einer Tagung der Northeastern Regional Organization im Oktober 1960 besucht wurden.: Nat. Spel. Soc. News, 18, 9, Arlington 1960, 108 109.
- 1802. BAKER K., A sea, a reef, the Carlsbad Caverns. :Die Carlsbad Caverns in New Meximo.: Nat. Spel. Soc. News, 13, 2, Arlington 1960, 17 18
- 1803. BAKER K., Fabulous new caves. :Die märchenhafte "Neue Höhle".: Nat. Spel. Soc. News, 18, 4, Alexandria 1960, 36 37.
- 1804. BARR T.C., Notes on little known West Virginia caves. :Bemerkungen über wenig bekannte Höhlen in Westvirginia.: (=The Netherworld News, 6, 9, 1958, 181-183).

  Speleo-Digest 1958, Pittsburgh 1959, pt. 1, 164 166.
- 1805. BUNKER T., Beacon Cave. (W.Va.) Nat. Spel. Soc. News, 18, 1, Arlington 1960, 6 8.
- 1806. CHILD J., A summer's New England caving. :Sommer-Höhlenfahrten in den Neu Engmand-Staaten.: J. of the Yale Spel. Soc., 3, 1, New Haven 1960, 9 15.
- 1807. CHILD J., Moodus Cave. Colton Hollow Brook Caves. Coltsfoot Mtn. Cave (Baldwin Cave). (Betr. Höhlen in Connecticut). J. of the Yale Spel. Soc., 2, 4, New Haven 1960, 102 103.
- 1808. COOPER J.E., Honackers Cave (Mercer County, West Virginia). Baltimore Grotto News, 3, Baltimore 1960, 139 140.
- 1809. CRISMAN B.L., Other caves in the vicinity of Carlsbad Caverns.: Andere Höhlen in der Umgebung der Carlsbad Caverns.: In: Guide Book Series No.1, Washington 1960, 31 37.
- 1810. CUDDINGTON B., Moonshiners Murder Hole. (Bericht über Befahrung; betr. System der Coach Caves). Nat. Spel. Soc. News, 18, 6, Alexandria 1960, 55 56.
- 1811. CURL R.L., The Black Chasm Cave preserve. :Der Schutz der Black Chasm Cave, Ka=lifornien.: a) Nat.Spel.Soc.News, 18, 9, Arlington 1960, 107 108. b) The Ca=lifornia Caver, ser. II, 3(13), 2, Menlo Park 1960, 9 12.
- 1812. --, DALLAS County. New Information on Dallas County Caves. :Neue Information über die Höhlen in Dallas County, Missouri.: Missouri Speleology, 2, 1, Columbia (Mo.) 1960, 13 17.
- 1813. DAVIS D.G., Important new finds on Marble Mountain, Colo. :Wichtige neue Funde im Marble-Berg.: (Betr. Höhlen) Nat. Spel. Soc. News, 18, 11, Arlington 1960, 133-134
- 1814. DEIKE R., Geologic observations at Ralphord Cave. :Geologische Beobachtungen in der Ralphord-Höhle.: Missouri Speleology, <u>1</u>, 2, St. Louis <u>1959</u>, 7 14, 5 figs.
- 1815. DEIKE III, G.H., Origin and geologic relations of Breathing Cave, Virginia. :Entstements hung und geologische Verhältnisse der Breathing Cave.: Bull. of the Nat. Spel. Soc., 22, 1, Alexandria (Va.) 1960, 30 42.
- 1816. DEIKE III, G.H., Cave development in Burnsville Cove, West Central Virginia, with special references to Breathing Cave. :Über die Höhlenentwicklung in Zentralvir ginia, mit besonderer Berücksichtigung der Breathing Cave.: Univ. of Mo., Grad. Sch. M. A. Thesis, 1960, 135 pp.
- 1817. DEIKE G.H., The Devil's Icebox. (Betr.Höhle bei Columbia, Missouri). Nat.Spel.Soc. News, 18, 11, Arlington 1960, 130 131.
- 1818. --, DENT County. New information of Dent County Caves. ; Neue Information über die Höhlen in Dent County.; Missouri Speleology, 2, 1, Columbia 1960, 18 27.

- 1819. DE SAUSSURE R., Activities. (Betr. Gower Caves, Calif.) Cave Notes, 2, 1, San Francisco 1960, 6 7.
- 1820. --, DEWEY's Cave (bei Clarksville, N.Y.). J. of the Yale Spel.Soc., 2, 2, New Haven 1960, 21 23.
- 1821. --, DOUGLAS County. New information on Douglas County Caves. : Neue Information über die Höhlen von Douglas County.: Missouri Speleology, 2, 1, Columbia 1960, 28 29.
- 1822. DUNNING J.R., Cass Cave, june 1960. :Bericht über eine Fahrt in die Cass Cave.: J. of the Yale Spel.Soc., 3, 1, New Haven 1960, 3 5.
- 1823. --, ERICKSON's Cave found. (Conn.). J. of the Yale Spel. Soc., 2, 2, New Haven 1960, 36.
- 1824. ESTES J., Cave of the White Waterfall, Texas. :Die Höhle beim "Weißen Wasserfall".: (\*\*The Texas Caver, 4, 6, 1959). Nat. Spel. Soc. News, 18, 1, Alexandria 1960, 4 5.
- 1825. FISHER J.J., ANDERSON R., Cave diving explorations at Natural Stone Bridge and Camers, Potterswille, New York. :Forschungen durch Höhlentauchen bei Pottersville.:

  (Abstract). Nat.Spel.Soc.News, 18, 7, Arlington 1960, 74.
- 1826. --, FRANKLIN County. New information on Franklin County Caves. :Neue Information über die Höhlen in Franklin County.: Missouri Speleology, 2,2, Columbia 1960, 43 59.
- 1827. GARRISON B., The Nittany Grotto Huntsville Grotto Christmas expedition. :Die Weih\* nachtsexpedition in das Doodlebug Hole-Blowing Cave=System.: Nat.Spel.Soc. News, 18, 4, Alexandria 1960, 37 40.
- 1828. --, GASCONADE County. New information on Gasconade County Caves. :Neue Information über die Höhlen in Gasconade County.: Missouri Speleology, 2, 3, Columbia 1960, 68 73.
- 1829. GOODMAN L., More on California sea caves. :Weiterer Bericht über die Meereshöhlen in Kalifornien.: The California Caver, ser. II, 3(13), 3, Menlo Park 1960, 18-20.
- 1830. GURNEE J., Gage Caverns report. :Bericht über Gage Caverns.: Northeastern Regiom nal Organization, Nat. Spel. Soc., 1958, 8 pp.
- 1831. GURNEE R., Observations on Worm River Cave, Virginia. :Beobachtungen in der...: Nat.Spel.Soc.News, 18, 4, Alexandria (Va.) 1960, 34 36.
- 1832. HALLIDAY W.R., Three new commercial caves recently opened in West. :Drei neue Schauhöhlen im Westen eröffnet.: (Gardner Cave, Wash.;Coconino Caverns, Ariz.; Spirit Mountain Caverns, Wyo.) Nat. Spel. Soc. News, 18, 1, Arlington 1960, 8.
- 1833. HALLIDAY W.R., Inside the mountains. (Betr. Höhlen der USA). Mountaineer Annual, 53, 4, 1960, 11.
- 1834. HALLIDAY W.R., Caves and cave surveys of the Far West. :Höhlen und Höhlenvermes sung in den Weststaaten der USA.: (Abstract) Nat.Spel.Soc.News, 18, 7, Arlington 1960, 83.
- 1835. HALLIDAY W.R., HEDLUND E., The caves of Fresno County, California. Southern Sierra Division, California Spel.Survey Bull. 2 (\*Western Spel.Survey Serial, 16) 1960, 16 pp.
- 1836. HASSEMER J., Barber Pole Tree Cave, Gila County, Arizona. Nat. Spel. Soc. News, 18, 12, Arlington 1960, 145.
- 1837. HEDLUND E., Twin Lakes Caves. The California Caver, ser. II,  $\underline{3(13)}$ , 3, Menlo Park 1960, 20 21.
- 1838. --, HICKORY County. New information on Hickory County Caves. : Neue Information über die Höhlen in Hickory County.: Missouri Speleology, 2, 3, Columbia 1960, 75 76.

- 1839. HOWARD A.D., Geology and origin of the Crevice Caves of the Iowa, Illinois and Wiseconsin lead-zinc district. :Geologie und Entstehung der Spaltenhöhlen in den Bleis Zink-Lagerstätten von Iowa, Illinois und Wisconsin.: J. of the Yale Spel. Soc., 2, 4, New Haven 1960, 61 95.
- 1840. --, HOWELL County. :Die Höhlen in Howell County, Missouri.: Missouri Speleology, 2, 3, Columbia 1960, 76 78.
- 1841. --, JACKSON County. :Die Höhlen in Jackson County, Missouri.: Missouri Speleology, 2, 3, Columbia 1960, 78 79.
- 1842. JACKSON G.F., Spelunking in New Jersey. :Höhlenforschungen in New Jersey.: (betrua. Leigh Cave). Nat. Spel. Soc. News, 18, 12, Arlington 1960, 142 144.
- 1843. --, JASPER County. :Die Höhlen in Jasper County, Missouri.: Missouri Speleology, 2, 3, Columbia 1960, 79.
- 1844. --, JEFFERSON County. :Die Höhlen in Jefferson County, Missouri.: Missouri Speleom logy, 2, 3, Columbia 1960, 81 86.
- 1845. KOONTZ E.J., YOHE R.D., Breakthrough in Guffey Cave, Alabama. :Verbruch in der Guffey Cave.: Nat. Spel. Soc. News, 18, 11, Arlington 1960, 132 133.
- 1846. --, LACLEDE County. New information on Laclede County Caves. :Neue Information ü= ber Höhlen in Laclede County.: Missouri Speleology, 2, 3, Columbia 1960,86-89.
- 1847. --, LINCOLN County. New information on Lincoln County caves. :Neue Information über Höhlen in Lincoln Clunty.: Missouri Speleology, 2, 4, Columbia 1960, 102 - 104.
- 1848. --, MADISON County. :Die Höhlen in Madison County, Missouri.: Missouri Speleology, 2, 4, Columbia 1960, 105.
- 1849. --, MARIES County. New information on Maries County Caves. : Neue Information über die Höhlen in Maries County.: Missouri Speleology, 2, 4, Columbia 1960, 107-113.
- 1850. --, MARION County. :Die Höhlen 'n Marion County, Missouri.: Missouri Speleology, 2, 4, Columbia 1960, 114 122.
- 1851. McDONALD C.H., The Montana Speleological Survey and general notes on Montana came ves.:Der Speläologische Dienst Montanas und allgemeine Bemerkungen über die Höhlen in Montana.: Nat.Spel.Soc.News, 18, 9, Arlington 1960, 80 82.
- 1852. McDONALD H., An initial report on Ophir Cave, Montana. :Erster vorläufiger Bericht über Ophir Cave.: Montana Spel.Survey Bull., 1; (=Western Spel.Survey Serial, 15). 1960, 3 pp.
- 1853. McCRADY A.D., Expedition to Overholts (Blowing) Cave. :Expedition in die Overholts Höhle.: The Netherworld News, 8, 1960, 8 11.
- 1854. MOORE G.W., Geology of Carlsbad Caverns, New Mexico.: Geologie der Carlsbad Cawerbs.: In: guide Book Series No.1, Washington 1960, 10 18.
- 1855. MYERS A.J., Alabaster Caverns. Oklahoma Geol. Notes, 20, 6, 1960, 132-137, 5 figs.
- 1856. PAPADAKIS J., Further news on Mayfield Cave.: Weitere Neuigkeiten über Mayfield Cave.: Nat. Spel. Soc. News, 18, 4, Alexandria 1960, 31.
- 1857. REDDELL J., Cave X. (Texas). UTG Newsletter, 1, 3, 1960, 1.
- 1858. REILLY P.T., Aerial discoveries in the Grand Canyon. : Höhlenentdeckungen vom Luft=bild aus im Grand Canyon.: Flateau, 32, 3, 1960, 68 72.
- 1859. RUSSELL W.H., Distribution of caves in Texas. :Die Verteilung der Höhlen in Texas.:
  Nat.Spel.Soc.News, 18, 7, Arlington 1960, 82.
- 1860. --, SALT Lake Grotto completes Lehman Caves project. : Abschluß der Aufnahme der Lehman Caves, Zentralnevada.: Nat. Spel. Soc. News, 18, 6, Arlington 1960, 52.
- 1861. --, SAMWELL Cave excavations. : Augrabungen in der Samwell Cave.: Cave Notes, 2, Berkeley 1960, 15.

- 1862. --, SPELEOLOGICAL Research in the Mammoth Cave region. Elements of an Integrated Program. :Höhlenkundliche Untersuchungen im Gebiet der Mammoth Cave als Teil eines umfassenden Forschungsprogramms.: Cave Research Foundation, Yellow Springs 1960, 18 pp.
- 1863. SPRAGUE St., Preliminary report on the caves of the Syracuse area (part II): :Vorläu=
  figer Bericht über die Höhlen im Gebiet von Syracuse.: J. of the Yale Spel. Soc.,
  2, 3, New Haven 1960, 58 59.
- 1864. SPRAGUE St., Cumberland Caves: the spring trip. :Die Frühjahrsfahrt in die Cumber land Caves.: J. of the Yale Spel. Soc., 2, 4, New Haven 1960, 104 114.
- 1865. --, SYRACUSE area preliminary field work. :Vorläufige Forschungen im Gebiet von Syracuse.: J. of the Yale Spel. Soc., 2, 2, New Haven 1960, 35 36.
- 1866. THRAILKILL J.V., Origin and development of Fulford Cave, Colorado. :Entstehung und Entwicklung der Fulford Cave.: Bull. of the Nat. Spel. Soc., 22, 1, Alexandria (Va.) 1960, 54 65.
- 1867. --, TORY Cave (Connecticut). (=J.of the Yale Spel.Soc., 1, 1, 1958, 9). Speleo-Digest 19 1958, Pittsburgh 1959, pt. 1, 143 144.
- 1868. TURNER T., Breathing Cave Gumband section (Virginia). (-The Nittany Grotto News=letter, 6, 4, 1958, 67) Speleo-Digest 1958, Pittsburgh 1959, pt.1, 186-187.
- 1869. VARNEDOE W.W., LUNDQUIST C.A., Systematics of Newsom Sinks Caves. Alabama. (Abstract). Nat.Spel.Soc.News, 18, 7, Arlington 1960, 76.
- 1870. VIPOND D., New W. Virginia Cave. :Eine neue Höhle in Westvirginia.: Nat. Spel. Soc. News, 18, 1, Alexandria 1960, 5 6.
- 1871. WARSHAUER M., Becker's Cave (Schoharie, N.Y.). J. of the Yale Spel.Soc., 2, 2, New Haven 1960, 24 25.
- 1872. WARSHAUER M., Connecticut cave notes. :Bemerkungen über Höhlen in Connecticut.:

  J.of the Yale Spel.Soc., 2, 3, New Haven 1960, 52 54.
- 1873. WARSHAUER M., Trip reports.: Fahrtenberichte.: (Betr.Leete's Island Caves Guil=
  ford; Indian Oven Cave Millerton; Tory Cave New Milford). J. of the Yale Spel.
  Soc., 2, 4, New Haven 1960, 98 99.
- 1874. W(ARSHAUER) M., Purgatory Pit, Danby, Vt. Benton Hill, New Marlboro, Mass. Lost Creek and Sinks, New Marlboro. Rhode's Cave, Westbrookville, New York. Knox Cave will it go? Small new Conn.cave. (Fahrtenberichte). J. of the Yale Spel.Soc., 3, 2, New Haven 1960, 19 21.
- 1875. WHITE W.B., Terminations of passages in Appalachian caves as evidence for a shallow phreatic origin. :Das Ende der Gänge in den Höhlen der Appalachen als Beweis für einen flachen phreatischen Ursprung.: Bull.of the Nat.Spel.Soc., 22, 1, Alexan dria (Va.) 1960, 43 53.
- 1876. WHITE W.B., A survey of Eastern Cave survey. :Übersicht über die Monographien der Höhlen in den östlichen Staaten der USA.: Nat. Spel. Soc. News, 18, 7, Arlington 1960, 77 79.

Berichte über Veranstaltungen Nr. 1102, 1103, 1112, 1114, 1150, 1151, 1152, 1159 Entstehung einer Deckenrinne Nr. 125 Geschichte der Höhlenforschung Nr. 890, 893, 898, 901 Gipsvorkommen in Höhlen Nr. 172, 173 Höhlenentwicklung (Tolley Cave) Nr. 141 Höhlenschutz Nr. 875, 876, 879, 883, 886 Höhlensedimente, Untersuchungen 159, 160, Nr. 161

Höhlentiere	Allgemeines	Nr.	362.	363.	364.	365.	366.	370	
Homemere	Amphibia		246	,	,	,	,		
	Aves		245.	276					
	Chiroptera		435,		461.	462.	475.	484	
	Coleoptera		294,						369
	Collembola		282.	_	_	,	,	,	
	Crustacea		301,		201				
	Isopoda		244.						
	Mammalia		243	400					
	Mollusca		248,	324	399				
	Myriapoda		272.						
	Opilionidea		312	210,	217				
	Planariae		326						
Mataonalagiasha I	Pseudoscorpionidea		210,	215					
Meteorologische U Mineralvorkomme	0		181,		1.01				
						24 1	025	1026	1020
Organisatorische	Berichte	Mr.		-	_	-	023,	1020,	1029,
73.1	Y1.2. 0 1	D.T.		-	4, 10		E 77.4	677	EOE
Paläontologische I	Honienfunde	Nr.	557,		559,	569,	574,	511,	585,
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		3.7	586,		1.00				
Petrographie von	0		85,						
Tätigkeitsberichte			1080	•	2, 10	88			
Tropfsteinbildung			144,						
Unfälle bei Höhlen	9		976,						
Urgeschichtliche E	Höhl enfunde	Nr.	631,	652,	696,	773,	774,	780	

#### MITTEL- UND SÜDAMERIKA

### ARGENTINIEN.

1877. MAGNANI M.J., Phénomènes de type karstique dans le pré-cambrien non-calcaire des Sierras Pampeanas (Argentine). :Erscheinungen vom Typ des Karstes in den nicht kalkigen Gesteines des Präkambriums der Sierra Pampeana.: Comptes-rendus du XVIIIe Congrès Internat. de Géogr., 2, Rio de Janeiro 1960, 297 - 304.

### Vergleiche ferner

Funde aus vorkeramischer Zeit	Nr.	694
Grundwassertiere (Syncarida)	Nr.	298

### BERMUDAS.

- 1878. BRETZ J.H., Origin of Bermuda Caves. :Entstehung der Höhlen der Bermudas.: Bull. of the Nat. Spel. Soc., 22, 1, Alexandria (Va.) 1960, 19 22.
- 1879. BRETZ J.H., Bermuda: a partially drowned, late mature, pleistocene karst. :Die Bermudas ein teilweise überfluteter pleistozäner Karst.: Bull.of the Geol.Soc.of Ammerica, 71, 12, 1960, 1729 1754.

#### BRASILIEN.

- 1880. CHRISTINAT J., Contribuicao a ciencia geografica: Espeleologia. :Höhlenkundliches aus Brasili en- ein Beitrag zur geographischen Wissenschaft.: Bol.geogr.Brasileira, 18, 157, Rio de Janeiro 1960, 591 - 618.
- 1881. TRICART J., CARDOSO DA SILVA T., Un exemple d'évolution karstique en milieu tropical sec: le Morne de Bom Jesus da Lapa (Bahia, Brésil). :Ein Beispiel für die Karstentwicklung im tropischen Trockenklima aus Brasilien.: (Dt., engl. Zus.) Z.f. Geomorphologie, 4, 1, Göttingen 1960, 29 42.

#### GUATEMALA.

1882. GURNEE R.H., The caves of Guatemala. :Die Höhlen von Guatemala.: (Abstract). Nat. Spel.Soc.News, 18, 7, Arlington 1960, 75.

Vergleiche ferner über Höhlentiere (Tausendfüßer) Nr. 275

#### JAMAIKA.

1883. LEHMANN H., Les areas carsicas del Caribe. :Die Karstgebiete der karibischen Inseln.: (Betr. Jamaika, Kuba und Portoriko). Revista Geografica (Cuba), 30, 2, 1960, 45ff.

1884. McGRATH B.R.G., Swansea Cave, St. Cathérine. Geonotes, 3, 1, Kingston 1960, 23-26.

1885. SWEETING M.M., The Jamaican limestone areas. Further observations. :Weitere Bemobachtungen über die Kalkgebiete Jamaikas.: Geonotes, 3, 1, Kingston 1960, 41-43.

Vergleiche ferner über

Holokarst in Jamaika Nr. 50 Petrographie von Karstgesteinen Nr. 93

#### KLEINE ANTILLEN.

Vergleiche über Höhlentiere (Crustacea) Nr. 313

#### KUBA.

1886. KEZ A., A tropúsi karszt (Kúpkarszt). :Ein tropischer Kuppenkarst.: Földrajzi értesítő, 9, 3, Budapest 1960, 396 - 398.

Vergleiche ferner über

Karstgebiete Nr. 1883 Vegetation von Karstgebieten Nr. 520

### PORTORIKO.

1887. HILDEBRAND F.A., Occurrences of bauxitic clay in the karst area of North-Central Puerto Rico.: Das Vorkommen bauxitischer Ablagerungen in den Karstgebieten im nördlichen Zentralteil von Portoriko.: Geol. Survey Research 1960 - Short Papers in the Geol. Sciences, Geol. Survey Professional Papers, 400-B, Washington 1960, B 368 - B 371.

1888. MONROE W.H., Sinkholes and towers in the karst area of North-Central Puerto Rico.
:Schächte und Türme in den Karstgebieten des nördlichen Zentralteils von Portori=
ko.: Geol.Survey Research 1960 - Short Papers in the Geol.Sciences, Geol.Survey
Professional Paper 400-B, Washington 1960, B 356 - B 360.

Vergleiche ferner über Karstgebiete

Nr. 1883

#### VENEZUELA.

1889. BELLARD PIETRI B., La Cueva del Guacharo. Estudio espeleologico de las galerias del cuarto del viento. (Franz., engl., it., dt. Zus.) Bol. de la Soc. venezolana de ciens cias naturales, 21, 96, Caracas 1960, 135 - 233.

1890. WHITE W.B., HAMAN J.F., JEFFERSON G.L., Geology of Cueva del Guacharo, Monaga gas, Venezuela. (Abstract). Nat. Spel. Soc. News, 17, 6, Alexandria 1959, 94.

Vergleiche ferner über

Höhlenvogel (Guacharo) Nr. 258 Höhlenpflanzen Nr. 533

### ASIEN

#### AFGHANISTAN.

Beobachtungen an K	Calkgesteinen	Nr.	69		
Höhlentiere	Allgemeines	Nr.	341		
	Araneae	Nr.	385		
	Coleoptera	Nr.	359,	415,	424
	Collembola	Nr.	402		
	Copepoda	Nr.	265,	340,	371
	Hymenoptera	Nr.	255		
	Isoptera	Nr.	428		
	Oligochaeta	Nr.	401		
	Opiliones	Nr.	384		
	Orthoptera	Nr.	281		
	Pseudoscorpionides	Nr.	256		
	Reptilia	Nr.	429		
	Siphonaptera	Nr.	398		
	Vermes	Nr.	393		
	Acari	Nr.	288,	361	
Paläolithische Höhl	enstationen	Nr.	766		

#### CHINA.

- 1891. BALAZS D., Jangcampai barlangparadiesom. :Das Höhlenparadies von Jangcampa.:

  (Betr. Gebiet im Nordwestteil des Bez. Kweitschou, Südchina). Karszt- és Bar=
  langkutatási Tajékoztató, 3, Budapest 1960, 85 90.
- 1892. BALAZS D., Földalatti Folyók Del-Kujcsou-Ban. :Unterirdische Flüsse in Süd-Kweistschou, Südchina.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 7/8, Budapest 1960, 351 362.
- 1893. CZEN SZU-PHEN, Geomorfologia jaskiń krasowych w okolicach miasta Kueilin.: Geomorphologie der Karsthöhlen in der Umgebung der Stadt Kueilin.: (Russ., engl. Zus.) Przeglad Geograficzny, 32, 3, Warszawa 1960, 281 288.
- 1894. TSCHOU VEJ-SJAN, :Geomorphologie und Quartärgeologie des Gebiets der Gigantopithes cushöhle bei Liuscheng im Autonomen Gebiet der Tschuang-Nationalität (Kwangsi).:
  (Orig.russ.) Vertebrata Palasiatica, 4, 1, Peking 1960, 49.
- 1895. TSEN TSCHAO-SJUAN, TSCHEN MIN-CHAO, JAO TSIN-JIN, LI KUI-HUI, TSCHEN HUN-LI, :Die Karstgebirge in den Gebieten des tropischen Klimabereiches in Südechina.: (Orig.chinesisch: engl.Z.) Djili sjusbao Acta geogr.sinica, 26, 1, Peking 1960, 45 51.

### Vergleiche ferner

-	1101								
	Choukoutien, Sedimente	Nr.	167,	812,	819,	822			
	Gigantopithecusfunde	Nr.	796.	804,	814,	828			
	Höhlentiere (Myriapoda)	Nr.	343						
	Paläoanthropologische Höhlenfunde	Nr.	836,	838					
	Paläontologische Höhlenfunde	Nr.	560,	572,	575				
	Sinanthropusfunde	Nr.	808,	812,	819,	822,	839,	841,	842
	Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr.	665,	666					

## INDONESIEN.

1896. SUNARTADIRDJA M.A., LEHMANN H., Der tropische Karst von Maros und Nordbone in SW-Celebes (Sulawesi). Z.f.Geomorphologie, Supplementband 2, Berlin 1960, 49 - 65. 1897. VERSTAPPEN H. Th., Some observations on karst development in the Malay archipelago :Einige Beobachtungen über die Karstentwicklung im Malaiischen Archipel.: (Be= trifft Sewy-Gebiet auf Java). J.of Trop. Geogr., 14, July 1960, 1 - 10.

Vergleiche ferner über Höhlenphosphate auf Java Nr. 168

IRAK.

Vergleiche über

Höhlentiere Isoptera Nr. 428

Neandertalerfunde in Höhlen Nr. 810, 823, 825, 833, 834, 835

Paläontologische Höhlenfunde Nr. 581

Shanidar Cave Nr. 581, 630, 823, 810, 825, 833=835

Urgeschichtliche Höhlenfunde Nr. 630, 650

IRAN.

1898. WEIR G.D., An Iranian gypsum cave. :Eine Gipshöhle unweit von Teheran.: Nat. Spel. Soc. News, 18, 11, Arlington 1960, 131.

Vergleiche ferner über Höhlentiere (Isoptera) Nr. 428

ISRAEL.

Vefgleiche über Schriftrollen aus Höhlen am Toten Meer Nr. 679, 736

JAPAN.

Vergleiche ferner

Berichte über Veranstaltungen Nr. 1168
Höhlentiere Allgemeines Nr. 416
Coleoptera Nr. 417, 418
Isopoda Nr. 354, 355

Planariae Nr. 333

MALAYSIA.

1899. INGHAM F.T., BRADFORD E.F., The geology and mineral resources of the Kinta Val=
ley, Perak. :Geologie und Minerallagerstätten im Kinttal.: (Betr. Karstgebiet).
Federation of Malaya Geol. Survey Report, 9, Kuala Lumpur 1960.

OMAN.

Vergleiche über Kalke Nr. 94

SARAWAK.

Vergleiche über paläontologische Höhlenfunde Nr. 563, 564, 576

TÜRKEI.

1900. ERINC S., On the karst features in Turkey. :Über die Karsterscheinungen in der Türkei.

Rev. Geogr. Inst. Univ. Istanbul, 6, Istanbul 1960, 1 - 14.

VIETNAM (NORD)

Vergleiche über Höhlenphosphate Nr. 859

### AUSTRALIEN UND OZEANIEN.

#### AUSTRALIEN.

- 1901. GILL E.D., Observations on the Buchan Caves, Victoria. :Beobachtungen in den Buchan Caves.: Z.f.Geomorphologie, Supplementband 2, Berlin 1960, 90 91.
- 1902. KOSA A., Barlangok, barlangkutatás Australiában. :Höhlen und Höhlenforschung in Australien.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, 12, Budapest 1960, 554-562.
- 1903. RENWICK K., Notes on Australian caves. :Bemerkungen über australische Höhlen.: Cave Science, 4, 30, Settle 1960, 281 287.
- 1904. SWEETING M.M., The caves of the Buchan area, Victoria, Australia. :Die Höhlen im Gebiet von Buchan.: Z.f.Geomorphologie, Supplementband 2, Berlin 1960, 81-89.
- 1905. TEICHERT C., TALENT J.A., Geology of the Buchan area, East Gippsland. :Geologie des Gebiets von Buchan.: Geol. Survey of Victoria, Memoir No. 21, 1958, 56 pp.

### Vergleiche ferner

erner					
Fauna untermeer	ischer Höhlen	Nr.	492,	495	
Felsgravierunger	Nr.	738,	741,	746	
Höhlentiere	Acarb	Nr.	430		
	Chiroptera	Nr.	436,	477	
	Crustacea	Nr.	323		
	Mammalia	Nr.	425		
	Pisces	Nr.	394		
Paläontologische	Höhlenfunde1	Nr.	523		
Tätigkeitsbericht	e	Nr.	1093		
Terra rossa-Vor	kommen	Nr.	118		
Tropfsteinbildung	g in Höhlen	Nr.	185,	195	

### NEUSEELAND.

- 1906. BARRETT P., The hydrology of the Te Kuiti Formation near Port Waikato.: Hydrologie der Te Kuiti-Formation.: (Betr. Karstgebiet). The New Zealand Spel. Bull., 35, Auckland 1960, 111 115.
- 1907. BARRETT P., Cut-Throat Cave. The New Zealand Spel. Bull., 35, Auckland 1960, 100.
- 1908. BARRETT P., Urenui Cave. (Bei Waitomo). The New Zealand Spel. Bull., 35, Auckland 1960, 104 110.
- 1909. BARRETT P., McGREGOR V., Fred. :Die Fred-Höhle.: The New Zealand Spel.Bull., 35, Auckland 1960, 89 99.
- 1910. BOWATER E., LOWRY D., READ P., McGREGOR V., Caves in the Pio Pio area. :Höhlen im Gebiet von Pio Pio.: The New Tealand Spel.Bull., 33, Auckland 1960, 36 46.
- 1911. CAMPBELL T., Three Auckland Lava Caves. :Drei L'avahöhlen Aucklands.: The New Zealand Spel.Bull., 35, Auckland 1960, 115 116.
- 1912. HART K., The Peter Lambert Passage. Gardner's Gut. (Betr. Gang in der Höhle "Gardeners Gut".: The New Zealand Spel. Bull., 34, Auckland 1960, 84 86.
- 1913. HOBSON J., Caving in New Zealand. : Höhlenforschung in Neuseeland.: J. of the Craven Pothole Club, 2, 6, Skipton 1960, 327 328.
- 1914. KERSHAW D., KERSHAW J., Harwood Hole 1959-1960: preliminary: the discovery and exploration of Starlight Cave. :Vorläufiger Bericht über Entdeckung und Erforschung der Starlight Cave im System der Harwood Hole.: The New Zealand Spel. Bull., 34, Auckland 1960, 57 58.

- 1915. LOWRY J.B., In search of the "500 Sheep Cave". : Auf der Suche nach der "500 Sheep Cave".: The New Zealand Spel. Bull., 33, Auckland 1960, 49 50.
- 1916. MANDER L., Canaan road tomos. : Erforschung eines Schachtes bei der Dogleg Cave.: The New Zealand Spel. Bull., 34, Auckland 1960, 82 83.
- 1917. MAY D., Caves in the Waitomo Te Anga area. :Höhlen im Gebiet Waitomo Te Anga.: The New Zealand Spel. Bull., 33, Auckland 1960, 55 56.
- 1918. PYBUS J., Harwood Hole 1959-1960: the Christmas expedition. :Die Weihnachtsexpedition in die Harwood Hole.: (Betr.auch Unfall von P.Lambert). The New Zealand Spel.Bull., 34, Auckland 1960, 59 82.
- 1919. SMITH R., The Mount Arthur district, Nelson. :Das Kalkgebiet des Mount Arthur.: The New Zealand Spel. Bull., 35, Auckland 1960, 101 - 103.

Höhlentiere Bolitophila luminosa Nr. 306
Chiroptera Nr. 453
Coleoptera Nr. 266. 267
Orthoptera Nr. 379, 380
Tätigkeitsberichte Nr. 1094



# INHALT

	Seite
Vorwort	3
Hinweise für den Benützer	4
Verwendete Abkürzungen	5
I. Allgemeine Arbeiten	7
II. Geospeläologie	8
A) Allgemeine Arbeiten über Geologie und Geomorphologie (einschließlich Eiszeitforschung und Altersbestimmung)	8
B) Regionale Arbeiten zur Karstgeologie, bezw. Geologie von Karstgebieten - siehe unter "Regionale Speläologie"  C) Arbeiten zur Karstmorphologie	9
gie und zur Geomorphologie verkarsteter oder verkarstungs	
fähiger Gebiete	12
E) Mineralogie und Petrographie der Karstgesteine	13 14
G) Speläogenese und Höhlenmorphologie	15
H) Höhlensedimente, Sinterbildung	17
I) Karsthydrographische Arbeiten	20
J) Höhlenklima, Höhleneis	21
K) Physikalische und geophysikalische Untersuchungen von Kars und Höhlen	t 21
III. Biospeläologie	22
a) Zoologie, allgemeine und methodische Arbeiten'	22
b) Arbeiten über Höhlentiere und über die Fauna von Höhlen und	00
Höhlengebieten	23 34
Uber Fledermäuse	37
c) Botanik, allgemeine und methodische Arbeiten	-
d) Arbeiten über Höhlenpflanzen	39
e) Arbeiten über Flora und Vegetation verkar teter Gebiete	39
f) Paläobiologie, allgemeine und methodische Arbeiten	40
g) Arbeiten über paläontologische Funde in Höhlen	41
IV. Anthropospeläologie	44
a) Urgeschichte, allgemeine und methodische Arbeiten	44
b) Prähistorische Funde aus Höhlen	46
c) Allgemeines über Anthropologie	56
d) Arbeiten über anthropologische Höhlenfunde e) Höhlenfunde aus historischer Zeit, Höhlen und Landeskunde,	57
Höhlennamenkunde, Höhlen als Kultstätten	59
f) Höhlen in Mythos Märchen, Sage und Brauchtum.	60
V. Angewandte Speläologie	60
1. Karstmelioration und Karstbekämpfung	60
2. Wasserwirtschaft und Wasserversorgung	60
3. Abbau von Höhlensedimenten	61

4. Karsthygiene	61 61 62 62
VI. Historische Speläologie	63
1. Arbeiten zur Geschichte der Karst- und Höhlenkunde 2. Speläologen (Personalia)	63 64
VII. Technische Speläologie	66
1. Höhlenbefahrungstechnik, Ausrüstung 2. Unfälle 3. Physiologie und Psychologie des Höhlenforschers 4. Höhlenfotografie 5. Höhlemvermessung	66 68 69 69 70
VIII. Speläologische Dokumentation	71
1. Berichte zur Organisation der Karst- und Höhlenforschung 2. Tätigkeitsberichte	71 72 76
IX. Regionale Speläologie	80
Europa Belgien80, Bulgarien81, Deutschland81, Frankreich84, Gibraltar88, Griechenland89, Großbritannien 89, Irland91, Italien92, Jugoslawien97, Luxemburg. 100, Niederlande100, Norwegen100, Österreich100, Polen105, Portugal106, Rumänien106, Schweden 107, Schweiz107, Spanien108, Tschechoslowakei109, Ungarn112, Union der sozialistischen Sowjetrepubliken.114.	80
Afrika	117
Nordamerika	118
Mittel- und Südamerika	124
Asien	126
Australien und Ozeanien	128



